



و في دفاع عن العلم والعقلانية

تأليف: كارل ر، بوير تحرير: مارك أ، نوترنو ترجمة: أ. د. يقني طريف الخولي



# المبلس الوطنع للثقافة والفنون والأداب





#### سلسلة كتب ثقافية شهرية يحدرها الميلس الوطنع الثقافة والفنون والأداب – الكوين

صدرت السلسلة في يناير 1978 بإشراف احمد مشاري المدواني 1923-1990



# أسطورة الإطار

في دفاء عن العلم والعقلانية

تالیف: کارل ر. بوبر تحریر: مارک ۱. نوترنو ترجمة: ۱. د. یمنی طریف الخولی منابع:



#### تنويم :

«تم دمج عددي شهري أبريك ومايو نتيجة بعض المعوقات التي سببتها فلروف العمليات العسكرية في العراق».

#### سعر النسخة

الكويت ودول الخليج الدول العربية

الدول العربية ما يعادل دولارا أمريكيا خارج الوطن العربي أربعة دولارات أمريكية

دينار كويتى



#### سلسلة شهرية يجدرها المدلس الدراء: التقافة والفنون والأداب

#### المشرف العامه

. بدر سيد عبدالوهاب الرفاعي bdrifai@nccal.org.kw

#### هيلة التحرير:

د . فـــؤاد زكـريـا/ الستشار

د. خلدون النقيب/ نائبا للمستشار جاسم السعدون

د، خليفة الوقيان

رضا الفيلسي زايد الزيد

د، سليمان البدر ود، عبدالله العمروسية

د. فريدة الغوضيي د. فلاح المدريس

د. فهد الثاقب

د، ناجي سعود الزيد

#### مدير التحرير مدى صالع الدخيل

alam\_almarifah@houseil.com التنضيد والإخراج والتنفيذ

وحدة الإنتاج

وحدة الإنتاج في المجلس الوطني

#### الاشتراكات

دولة الكويت 15 د.ك للأفراد 25 د تك للمؤسسات دول الخليج 17 د.ك للأفراد 30 د ك للمؤسسات الدول العربية 25 دولارا أمريكيا للأفراد 50 دولارا أمريكيا للمؤسسات خارج الوطن العربي

للأطراد

للمؤسسات

تسند الاشتراكات مقدما بحوالة مصرفية باسم الجاس الوطئي للثقافة والفنون والأداب وترسل على المنوان التالئ:

50 دولارا أمريكيا

100 دولار امریکی

السيد الأمين العام

للمجلس الوطئي للثقافة والفنون والأداب ص.ب: 28613 ـ الصفاة ـ الرمز البريدي13147 دولة الكويت

> تلیفون: ۲٤٣١٧٠٤ (۹٦٥) فاکس: ۲٤٣١٢٢٩ (۹٦٥)

الموقع على الإنترنت: www.kuwaitculture.org.kw

ISBN 99906 - 0 - 104 - 6

رقم الإيداع (٢٠٠٢/٠٠٠٨)

العنوان الأصلى للكتاب

## The Myth Of The Framework

In defence of science and rationality

by

Karl R. Popper

editted by

Mark A. Notturno

Routledge, London, (1997)

طبع من هذا الكتاب أربعون ألف نسخة مطابع السياسة \_ الكويت

المحرم/صفر ١٤٢٤ أبريك/مايو ٢٠٠١

المواد المنشورة في هذه السلسلة تعبر عن رأي كاتبها ولا تعبر بالضرورة عن رأي المجلس

# **&**diru| **&**diru|

 10.3	OI SPLAN
	· 新州 1980 月 1980
	<b>《新报》</b>

•	<u>, ,,,,</u>
25	كلعب قاللؤلف
29	ت <del>ة</del> م
33	الفــــــمىل الأول: هقلانية الثورات العلمية
59	الفـــحمل الـــــاني: أسطورة الإطار
91	الفحمل الث <b>الث: العقل أم الثورة ؟</b>
109	الغــــــمىل الرابح: العلي المُشكلات الأهداها السؤوليات
IAI	الفـــمدل الخـــامس:ا <b>لفلسفة والفيزياء</b>
	الفيصل السياس؛ السؤولية الخلقية

الفسيميل السيسايع:مقا**ربة تعددية** الفسيمة التاريخ

159

# الفــمـل الفــامن:النماذج والأدوات واتصدق 8 قالمال الفــامن:النماذج والأدوات واتصدق 115 الفــمـل الفــامـخ: الإبستمولوجيا والتصنيع

عجم المسطلجات

### تصدير

العربي؛ فهو آخر ما أصدره الفيلسوف الكبير كارل بوبر (١٩٠٢\_ ١٩٩٤)، ليمشكل صورة ارتضاها لرسالته الفكرية ولدعائم فلسفته الخصيبة الدافقة التي تميزت بتعدد جوانيها واتساقها، وبثراء استثنائي وتأثير نافذ واسع النطاق، وانعكست في رؤية حضارية اجتماعية وسياسية تمثل إضافة بالغة الحضور على مستوى الفكر والواقع، وتأصيلا وتنظيرا لمفهوم الديموقراطية وتطويرها . فكانت فلسفة بوبر من أهم اتجاهات الفلسفة للعاصرة المُشكلة لمعالم الفكر الغربي في النصف الثاني من القرن العشرين ومطالع القرن الحادي والعشرين. على أن كارل بوير قبل كل هذا وبعده المفرد العُلم في فاستفة العلم ونظرية المنهج العلمي وأصول التفكير العلمي، يمثل نقطة التحول ـ بألف ولام العهد \_ في مسار فلسفة العلم، خرحت من أعطافه \_ شكل أو بآخر\_ محمل التطورات الراهنة في فلسفة العلوم، فالأغرو أن يعبرعن أنضر إيجابيات الفاسفة الغربية المحاصرة، مادام العلم هو درة فعالياتها الحضارية وأقوى العوامل الناحزة فيها.

كان من الضروري إخراج هذا الكتاب للقارئ

وان بوبر مسكون بهاجس النقد، يلح الحاحا على ضرورته وفاعليته في كل موضع».

المترجما

قصول هذا الكتاب اختيرت بعناية من ضمن ما كتبه الفيلسوف، بعد أن ترسمت معالم فلسفته واحتل مكانته. تعرض في جملتها - باقتضاب أو بإطناب، لحصيما يقضي السياق - العناصر الأساسية لفلسفته ورؤاه العامة للقضايا الحضارية والإنسانية والثقافية. الفصول موجهة لغير المتخصصين في القلسفة، بل خضمت لمراجعات وتبسيطات بعضيها بيد الفيلسوف، والآخر يقلم الحرر واستصوبها الفيلسوف؛ لتظهر فلسفته في صورة أوضح وأسلس وأبسر مثالا للقارئ. ويوير دائما فيلسوف واضح، يسعى لمزيد من الوضوح، ويرى التعبير مثالا الفاصفة التحداثة لا تعبر إلا عن الخواء، صعد الفيلسوف بالصورة النهائية لمستسخات كتابه و قدام لها ممتنا، ولكنه لم ير غلاف الكتاب الذي خرج من المطابع بعد رحيله في السابع عشر من شهر سبتمبر بفترة وجيزة.

لقد ظل بوير حتى آخر احظة في حياته المديدة التي كادت تستوعب القرن العشرين - كما وكيفا - محتفظ بتوهجه العقلي وتألقه الذهني، ومنتجا فاعلا، مشاركا بالفكر وبالرأي في آخر مستجدات الواقع، ومهموما بإشكالياته باحثا عن الحول. وبعد أن جاوز التسعين من عمره، يعقق أخيرا حلم حياته بتأليت فقطه الحالي وبعد أن جاوز التسعين من عمره، يعقق أخيرا حلم حياته بتأليد فقطه السكاني وتلوث البيئة وخرافة نوكيما بنهاية التاريخ... وكما هو معهود دائما تأتي السكاني وتلوث البيئة متوازنة، واقعية علمية بقدر ما هي إنسانية باحثة عن عالم أفضل، أكثر تعربا وأكثر حرية ، إن بوير فيلسوف الليبرائية الذي مافتى يؤكد أن القيم الاختراكية بمعية قيم التوير هي أنبل ما حملته الفلسفة، بخلاف أمضى فدالياتها في بلورة معانم المنتهج العلمي، والحصلة أن يتبارى كثيرون من علماء حاصلين على جائزة نويا، ومصلحين وساسة بارزين، في توضيح كيف اسهم الاسترشاد بفلسفة بوير في نجاح ممارساتهم.

وحين نكون في حضرة فيلسوف له مثل هذا العطاء الطويل العريض العميق والفعال، ما هي الدلالة التي يمكن استخلاصها من رسالته الأخيرة المتطلة في تصنيف هذا الكتاب؟

\* \*

ريما كانت أيسر السبل للإجابة عن هذا السؤال هي استخلاص دلالة العنوان «أسطورة الإطار»، الذي يعني إدانة مضهوم الإطار وخطورة أن يتلبس بالعقول. إنه عنوان الفصل الثاني، وقد جُعل عنوانا للكتاب بأسره عن جدارة، فهو امتع الفصول وأخصيها والراها في المضمون والأوسع في مجال الرؤية. 
ثم يبدو شديد الراهنية – على الرغم من أنه كتب في أصوله منذ سنوات 
عديدة خلت – إذ يناقش المشكلة التي اشتد إلحاحها مع الانتقال من القرن 
المشرين إلى القرن الحادي وانمشرين، أي مشكلة: صراع الحضارات أم حوار 
الحضارات، والخلاصة التي يعرضها الفصل هي أن المصدام أو الالتقاء بين 
الحضارات المتباينة هو شريعة التاريخ والوجود البشري، بل ويزيد بوير أن 
المناج النقدي، وهو دماء الحياة للتقدم، ما كان ليُبتدع أصلا لولا حدوث 
المدام الثقافي بين الحضارات، على أن الالتقاء بين الحضارات يكون مشمرا 
دافعا للتقدم إذا تم بطقلة نقدية متفتحة، بينما يغدو صراعا ماساويا أو على 
الأقل سليا إذا تم بطقلة نقدية متفتحة، بينما يغدو صراعا ماساويا أو على 
الأقل سليا إذا تم بطقلة نقدية متفتحة، بينما يغدو صراعا ماساويا أو على 
الأقل سليا إذا تم بقل اطر مغلقة.

واجمل ما في الأمر أن يلفت بوبر الأنظار إلى أن الصدام الحضاري والثقافي يضقد فيمته، وتنيب عنه الروح النقدية الضرورية ليحل محلها التسليم الأعمى المقيم بل المدمر، وذلك إذا اعتبرت إحدى الثقافات العظمى نفسها العليا والأكثر تفوقا بشكل عام، وكذلك إذا اعتبرها الآخرون هكذا، وأحس فريق بدونيته.

وهذا الدرس الحضاري الثمين نهديه نعن إلى أولتك المفتونين النبهرين بالحضارة الغربية من دون حدود، وكانه لم ينم إلى علمهم سجلها الحافل بالجحرائم الاستعمارية والإمبريائية ومص دماء الشعوب الأخرى أو إبادة السكان الأصلين، السجل الثقيل المتوج بتاسيس دولة إسرائيل ودممها إلى والأوحد للتقدم المنشود وللمدنية والحداثة وما بعدها وما فوقها وماتحتها، والأوحد للتقدم المنشود وللمدنية والحداثة وما بعدها وما فوقها وماتحتها، وإجمالا لكل آيات الحق والخير والجمال المرومة، ويسلمون ـ تسليما أعمى يحدر منه بوير ـ بأن طريق الخيلاص الواحد والوحيد في أن نحذو حذو الحضارة الغربية دباعا بباع وذراعا بنراع وشبرا بشبر، حتى إذا دخلوا جعر ضب خذانه وواجهم».

إن الدعوى إلى مواجهة الحضارات والثقافات الاخرى بعقلية نقدية متفتحة تبدو محصلة طبيعية لفاسفة بوبر رافع لواء المنهاج العقلاني النقدي، داعية المجتمع المفتوح والكون الفتوح، وبالتالي عدو الأطر المفقة في كل اشكالها وتجلياتها، والذي لا نجد في فاسمفته مراحل أو انقلابات وتغيرات

عاصفة، بل تطورا ونماء للخطوط والتوجهات ذاتها استمر على مدار ثلاثة أرباع قرن (ثلاثة أرباع قرن بالتمام والكمال، إذ يخبرنا في سيرته الذاتية أن الفكرة الأساسية لفلسفته أي معيار التكذيب قد لاحت له وهو في السابعة عشرة من عمره العام ١٩١٩).

#### \* \* \*

بيد أن الدلالة الأعمق والأكثر نفاذا نجدها من العنوان الفرعي، الذي لا يغض فصلا بعينه، بل ينبث في أعطاف الفصول جميدها، حاملا الرسالة المصودة صراحة وضمنا. إنه «دفاع عن العلم والعقـائية»، وعلى وجه التحديد ضد اتجاهات ما بعد الحداثة، ولاسيما إذا امتدت جسور ما بينها ويين فلسفة العلم بل وصميم الإبستمولوجيا [نظرية المحرفة العلمية] وهو شيخها الأكبر، وهذا يستدعى منا وقفة استرجاعية قصيرة.

من مواطن إبداع بوبر النظر إلى هذا الوجود بوصف مكونا من ثلاثة عوالم وتداخلاتها وعلاقاتها: العالم! وهو العالم الفيزيقي المادي، والعالم؟ عالم الوعى والشعور والمعتقدات والميول النفسية أي العالم الذاتي، ثم العالم؟ عالم الفكر والفلسفة والعلم والأعمال الفنية والأدبية والنظم السياسية والتشائيد والأعراف والقيم... إنه العالم المحتوى في الكتب وأجهزة الكومبيوتر والمتاحف....إلخ. العالم؟ باختصار هوالعالم الموضوعي للحضارة الإنسانية، وأهم مكوناته اللغة والنقد، اللغة هي سر إنسانية الإنسان التي أتاحت تبادل الخبرات وتتاميها، فلا يبدأ كل جيل من الصفر كشأن الحيوان. أما النقد فبفضله يكون التطور نحو الأفضل والتقدم والنماء، بل والبقاء فعن طريق النقد تُحدَف الأخطاء التي قد تكون في بعض الأحيان مهلكة. إن بوبر مسكون بهاجس النقد، يلح إلحاحا على ضرورته وفاعليته في كل موضع. وإذا طولب بتلخيص مجمل فاسفته للعلم والحضارة وللسياسة والمجتمع والتاريخ... بكلمة واحدة لقال: النقد. ولم يكن معيار القابلية للاختبار التجريبي والتكذيب الذي هو عماد معالجته الدقيقة الشاملة لمنطق العلم التجريبي إلا أسلوب النقد المميز للعلم والذي يكفل له التقدم المستمرعن طريق محاولات التكذيب، تعريض النظرية لأقسى اختبار ممكن لتعيين الأخطاء وحدفها. على أي حال كانت البطاقة التي ارتضاها بوبر عنوانا لفلسفته هي العقلانية النقدية.

يعنينا الآن من أمر العالم؟ موضوعيته واستقبلاله عن الذات ـ وهذه بدورها خصيصة أخرى من الخصائص الأساسية لفلسفة بوير ـ فاي مكون من مكونات العالم؟ مشلا نظرية أو فكرة أو كتاب... تنفصل عن مبدعها وتتخذ مسار تطورها وتناميها وتأثيراتها وتفاعلاتها وبقائها أو ذبولها.

وقياسا على هذا، كان بوير نقطة تحول في مسار فلسفة العلم، أجل، ولكن المسارات تنامت وتطورت في اتجاهات شتى، ومنها تيارات التحمت بما يعرف بقيم ما بعد الحداثة، وهذا ما استوقف بوير ليتصدى لمثل هذه التيارات دفاعا عن العلم وعن العقلانية.

حرر بوير فاسفة العلم من هيلمان الوضعية بنظرتها التجريبية المتطرفة الصلدة الضيقة النابذة الميتافيزيقا، وعلمنا أن نظر إلى العام كفاعلية الإنسانية حميمة ذات طبيعة تقدمية مطردة، يتبلور فيها المغنى الأمثل للثورة. إنسانية حميمة ذات طبيعة تقدمية مطردة، يتبلور فيها المغنى الأمثل للثورة، من من بدء دورة جديدة أكثر تقدما. وفتح الباب للنظر إلى ظاهرة العلم فاستالية من من توامل كون الملاثات العلام العلام المائل المتالية من كون المائل كون العلم على اساس من مفهوم الثورة التي هي انتقال من ديراديم، أو نموذج فياسي إرشادي إلى آخر. فتح توماس كون بدوره الباب على مصراعيه لمبحث علم اجتماع المرفة وموسيولوجيا العلم، كرافد أساسي على مصراعية نسبية. ثم يائي بول فيبرابند النظرة إلى العلم في ضوء ظروف اجتماعية نسبية، واللامقايمة اليكرس لاتاكيد النسباوية (الإسلامية) ( 1874 - 1844) المتحاية المنطبية المتطاونة المتحايدة المناسية المعامير المعامير المعامير المعامير المعامير المعامير المعامير المعامير المعامير المعاميرة المعامير المعامير المعامير المعامير المعامير المعامير المعامير والخضوع للمعامير نفسها والحكم عليها بالقابيس نفسها، كل نظرية أما دورها وتحاياتها، والحكم عليها يكون بالنسبة لظروفها وتحدياتها، والحكم عليها يكون بالنسبة لظروفها وتحدياتها، والحكم عليها يكون بالنسبة لظروفها وتحدياتها، والحكم عليها يكون بالنسبة لظروفها وتحدياتها،

هكذا دخلت مقولات من قبيل «البراديم» وسوسيولوجيا العلم والنسباوية واللامقايسة، نعم اثبتت ذاتها في فلسفة العلوم الآن وباتت لها صردودات وحصائل إيجابية وفتحت آفاقا مستجدة، لكنها من ناحية أخرى وطدت من دعائم توجهات ما بعد الحداثة ومدت لها جسورا إلى فلسفة العلم وهو تاج المقلانية ونجيب العقل الأثير.

<sup>(</sup>ه) آثرنا ترجمة Relativism النسبواوية، لأن النسبية قد تختلط بنظرية أينشتين النسبية، الخاصة والعامة، والتي يحلو ليوير كثيرا التعريج عليها والاستشهاد بها وتعريظها.

إن توجهات ما بعد الحداثة، على تعددها واتساع مداها واتسامها بشيء من الهدامية، لا تتفق فقط على فيم الهدامية، لا تتفق فقط على فيم الهدامية واحدة، بل تتفق فقط على فيم السلب ورفض فروض ومنجزات الحداثة، فتسحب الثقة من قيم الموضوعية والعقلانية والواقعية ومفهوم الصدق...إلخ، وتشكك في منجزات الحداثة حتى درتها الأثيرة وهي العلم الحديث، فتصرف في لوم سطوة التكنولوجيا وتهاجم المجتمع الميبرالي وتزعزع مفاهيم التقدم.

وبوير من جانبه يظل دائما حاملا لرسالة التتوير وقيم التنوير وروح التنوير وتفاؤليته، ويؤكد أنه آخر التنويريين العظام المؤمنين بالعلم والعقلانية وما يكفلانه من طريق للتقدم ممتد أمامهما، بل وإيضا أنه أسعد التنويريين والفلاسفة جميعا، لأنه عاش الحضارة التي حققت أعلى قدر شهده الإنسان من التقدم، من قهر الجوع والفقر والمرض والجهل والقمع، وتبدو دائما واعدة بالمزيد.

هكذا يفاهض بوير اتجاهات ما بعد الحداثة، ويرفض أن تلقي بأي ظلال لها على طلسة قد العلوم، يرفض بحسم وقطع النسباوية واللامقايسة وسوسيولوجيا العلمية، لويتان معالجة الإستمولوجيا العلمية، أي نظرية المحرفة العلمية، لا تتأتى إلا في إطار الموضوعية والمقلانية النقدية، لا بند أن تتطلق جميعها من معاقل العقلانية، يهاجم بوير أيضا معاداة المجتمع المناسبة على المتابع ورفض المجتمع الفريي والزعم بأفوله وانهياره، ويرفض بشدة التشكيك في مقولة التقدم وأي تخوف من تطورات التقانة (التكنولوجيا)

من هنا أخرج هذا الكتاب دهاعا عن العلم والعقلانية.

قد يثار كثير من الجدل ها هنا. فالأقرب إلى المقول أن حضارتنا المربية أكثر احتياجا لتفعيل قيم الحداثة والتتوير، للدفاع عن العلم والعقدائية الذي يبدو الآن شرط التقدم، بل شرط بقاء لأي حضارة راشدة عموما، وأن فلسفة العلم مهما تطورت وتنامت اتجاهاتها واستحدثت فيها أفكار ومقولات فلا مندوحة لها عن العقلانية كأساس مكين لأي معالجة إبستمولوجيّة، وناهيك عن الدفاع عن العام. وقد يقال من الناحية الأخرى، إن قيم التتوير في الفلسفة الغربية تمثلت في طريق التقدم الواحد والوحيد الذي يرسمه في الفلسفة الغربية تمثلت في طريق التقدم الواحد والوجيد الذي يرسمه العقل والذي قطعه الإنسان الأوروبي باقتدار، ومن حقه وواجبة أن يفرضه

على الشعوب الأخرى المتخلفة طوعا أو كرها.. وكنان هذا هو الأساس الأيديولوجي للحركة الاستعمارية البائدة، ويوبر بوصفة آخر التنويريين العظام لا يبرآ - للأسف الشديد - من وصمة الفكر الاستعماري، ويناقش أحيانا حق الدول المتخلفة، أحيانا حق الدول المتخلفة، أحيانا حق الدول المتخلفة، وينقر مايا: هل تعطيها الحرية أم أيس بعدا! هي القابل تجد ما بعد الحداثة قد حملت أيضا ما بعد الفكر الاستعماري والتعدية الشافية وقبول الآخر والاعتراف به، وهي فيم إيجابية منشودة، بل ويصفة أكثر خصوصية وتعيينا، يمكن الرد على بوير بأن سوسيولوجيا العلم بالذات مبحت تطور كثيرا، يمكن الرد على بوير بأن سوسيولوجيا العلم بالذات مبحت تطور كثيرا، يكن المنفقة العلم بالا عنه كما ينصحنا بوير تخوفا من شبهة النسباوية، بل إن مضاهيم بالا عنه كما ينصحنا بوير تخوفا من شبهة النسباوية، بل إن مضاهيم واسعة النطاق.

لا بأس. كل فاسمة خصيبة بقدر ما تثير النقاش وتطرح الرأي والرأي الآخر. ولا بد من التوقف مليا إزاء ما يقوله بوير. وسوف ثكون مستوعبين تماما للدس، حين ننظر إليه يعين النقد.

\* \* \*

ولكن هل هي مضارفة؟ إن بوير فيلسوف النقد ثم النقد ثم النقد. ويأتي العنوان الفرعي لرسالته الأخيرة «دفاعا عن العلم والعقلانية» ضد تيارات ما بعد الحداثة، وهي تيارات نقدية للعضارة الغربية ولواقع المجتمع الليبرالي والرأسمائي وسطوة التكولوجيا وهيمنة الدولة ووسائل الإعلام... وجميعها بالضرورة حقيا بالنقرية اليوفية الناء الحضارات والنضاف والرفض. ودع عنك الموقف النقدي الواجب على أبناء الحضارات والثقافات الأخرى التي تعاني هذه السلبيات، من دون أن تغنم كثيرا من أيجابياتها ، وبوير بدوره لا يريد منهم تسليما أعمى، بل يحذرهم من هذا ليجابياتها . يدعو دائما إلى النقد، ثم يصب جام غضبه على تيارات ما بعد الحداثة، وهي تيارات نقيع متنية من هذا هيا هذه مغاؤها؟

لا مفارقة. ولمل بوبر يعيش القول المأثور: أن توقد شمعة خيرٌ من أن تلعن الظلام، والمطلوب هو النقد العقلاني الذي يعين مواطن الخطأ ويفتح الطريق لتصويبها، وليس الرفض السلبي، ناهيك عن العويل الرومانتيكي والتشاؤم

العبثي غير المسؤول على نهج الفلسفة الوجودية، أشهر فلسفات الحرية، والتي يسرف بوبر \_ وهو فيلسوف اللاحتمية والحرية ـ هي صب جام غضبه عليها ـ وأيضا لا مفارقة، فاللاحتمية علمية والحرية عقلانية موضوعية تتويرية، ولا حاجة لنا إلى حرية اللا معقول والعبث والخلف المحال والتتاهي والاغتراب والإثم والعدم والتشاؤم والهم والغم الوجودي.

هكذا نتفهم مثلا فصلا قصيرا ولافتا في هذا الكتاب بعنوان «العقل أم الثورة؟ه. ومرة أخرى لا مفارقة في هذا الطرح الانفصالي بين العقل والثورة، في حين أن بوير هو العقلاني الذي جعل الثورة من المفاهيم الأساسية لفلسفة العلم، هذا الفصل مكرس للرد العاصف على مدرسة فرانكفورت صاحبة واحدة من أشهر النظريات التقدية. نشأت هذه المدرسة المام ١٩٢٣ عن معهد فرانكفورت للبحث الاجتماعي، على يد حفنة من علماء الاجتماع والاقتصاد والقلاسفة الماركسيين ليعملوا المنهاج الماركسي في نقد المجتمع الرأسمالي وإبراز عبوبه، تجسد هذه المدرسة قيم ما بعد الحداثة، تجسد فقدان الثقة بقيم الحداثة، بالتنوير والعقلانية والحرية وبفعاليات المنهج العلمي، وتسرف في نقد عيوب المجتمع الحديث، وتراه مجتمع القمع والتسلط وقهر فردانية الإنسان باسم العلم وباسم الدولة وبأسماء أخرى، وتساهم في رفع لواء العبثية والتشاؤم والشكيَّة والنسباوية. لم تسفر المدرسة عن إيجابيات ملموسة في علم الاجتماع ذاته، لكن كان لها دورها في كشف مساوئ المجتمع الصناعي، وتقدمت بمنهاج نقدى أفاد عدة مجالات، منها مثلا علم الجمال (فلسفة الفن)، وأيضا علوم الاتصال والإعلام، خصوصا عن طريق نظرية يورجين هابرماس في المجال العام. على أي حال، يرى بوير من جانبه أنها قد تلخصت في استعراض قيح المالم وصب اللعنات على قوى القمع والقهر فيه، خصوصا البرجوازية، ولا شيء لديهم إيجابي يستحق المتابعة البتة. هذا رأيه المتسق مع فلسفته.

وها هنا يمكن أن نتوقف بإزاء شدّ ما يعنينا ويقض مضاجعنا ويؤرقنا نحن العـرب، بإزاء أخطر الدلالات لكن الكامنة بين السطور، سطور هذا الكتـاب وسطور بوير جميعها.

الرجال الذين تشكلت منهم مدرسة فرانكفورت . خصوصا هي مراحلها الأرجال المرتب عنهم مدرسة فرانكفورت . جمعهم يهود، ببزهم تيودور أدورنو ١٩٠٣) مرابط المرتب المرتب يسرف في الثلاعب الذي أسفر بوضوح عن وجهه القبيح كصهيوني متعصب، يسرف في الثلاعب

بمسألة الهولوكوست ومحارق اليهود المزعومة في معسكرات أوشفينز، حتى ينتهي إلى أنها جوهر العصر الذي قسم الإنسان باليات العلم الوضعي التجريبي والرياضي، هكذا 19

سوف نرى كيف بهاجم بوير مدرسة فرانكفورت بضراوة عاتية، ويخص بالهجوم أدورنو بالذات، وإلى درجة قد تثير الدهشة، ولأشك عندي في أن صهيونية أدورنو ساهمت في حدة رفض بوير له.

#### \* \* \*

إن المتابع لكتابات بوير القارئ إياها بعمق وترو يجد الرفض الجنري المميق للصهيونية كامنا بعمق ورسوخ في الزوايا كافةً من فلسفة بوير الذي ولد في فيينا في الثامن والعشرين من يوليو العام ١٩٠٢ الأبوين يهوديين اعتقا المسيحية البروتستانتية فور زواجهما، فقط ليخرجا من وضع الأقاية ويندمجا في الجتمع النمساوي.

ودائما نجد أروع ما في فلسفة بوبر هو قدرتها على تديين وتنضيد إيجابيات المنهج العلمي وإمكاناته التقدمية وطرحها كضعائية مفطورة في صلب الحضارة الإنسانية، بل وفي صلب الحياة على سطح الأرض، وعلينا الآن أن نلاحظ كيف تأتى هذه الفعائيات عاصفة باصول الصهيونية.

إن إيجابيات المنهج العلمي، منهج المحاولة والخطا، منهج طرح الفروض الجريئة وتعريضها لأعنف نقد ممكن، قد ارتدت مع بوير في صورة الجتمع المتوح الرأي والرأي الآخر، للانتقال من المشكلات إلى محاولات حلولها ليفوز الحل الأقدر والرأي الأرجح، في إطار ديموقراطي، لا احد معصوم من الخطأ معا يعني أن أحدا لا يمكنه الزعم بامتلاك الحقيقة؛ ليصب المجتمع داخل إطارها يعني أن أحدا لا يمكنه الزعم بامتلاك الحقيقة؛ ليصب المجتمع والرأي الآخر، ليستظرم والرأي الآخر، في المسالمة عني كل مجال للرأي الديموقراطية والتعديدة والإصلاح عن طريق الهندسة الجزئية والمناقشات النيموقراطية والتسامح، باختصار المجتمع المتوح، ومكذا يكون التمثيل العيني تتطبيق منهج العلم العق للقدي على مشكلات السياسة والاجتماع، حيث ممارسة العقلانية النقدية في الفلسفة السياسية كي تكفل للمجتمع طريقا للتقدم والثلاثية؟

ولم يُعنَ بوبر بالدفاع عن أسانيد المجتمع المفتوح قدر عنايته بتقويض حجج خصوصه أو أعدائه دعاة المجتمع المفلق، دعاة صب المجتمع داخل الإطار الشمولي والنسق الموحد الذي يؤدي إلى الديكتـاتورية والانفـراد بالرأي والتعصب والتطرف، سواء أكان هذا النسق الشمولي الموحد هو الماركسية أو سواها.

والآن إذا كانت أصول المجتمع المفتوح ديموقراطية، فإن أصول المجتمع المغلق صهيونية.

بتفصيلات مسهبة أوضع بوبر أن دعاة المجتمع الغلق، عبر مسار الحضارة الطويل وصولا إلى المراحل المساصرة، برتكزون على النزعة التاريخانية historicism أي الزعم بإيقاعات أو أنماط أو مراحل لا بد حتما أن تحدث، الزعم بمسار محتوم للتاريخ يمكن التنبؤ به، وبالتالي قولبة المجتمع والدولة والسياسة في إطاره، فيكون المجتمع المغلق.

شن بوبر حريه الضروس الشهيرة ضد النزعة التاريخانية، مفندا كل حججها سواء متشحة بسمة علمية أو لا علمية، وضد أمضى صورها مع هيجل والماركسية.. ضد أصول المجتمع الغلق، التاريخانية، منذ ما قبل ماركس وأستاذه هيجل، بل وما قبل أرسطو وأفلاطون، حيث يجاهر بوبر بأن أولى صور التاريخانية هي الزعم بحتمية إياب اليهود إلى أرض الميعاد، هي أصول الصهيونية.

هكذا يُحمَّل بوير الصهيونية بجدارة مغبة القاء الأسس الغائرة التاريخانية، وتغدو بدورها إطارا لمجتمع مغلق، وفلسفة بوير ضد أسطورة الإطار في كل صورها، وطبيعي أن يعمل آخر كتاب أصدره عنوان «أسطورة الإطار» حيث يحذرنا من مغية الأطر الغلقة في كل صورها، حتى باراديم توماس كون اعتبره إطارا وهاجمه. ويديهي أن النزعات المنصرية أشر الأطر الغلقة مادامت من أقصر الطرق لمجتمع مغلق رافض للآخر، فضلا عن الرأي الآخر.

لا غرو إذن أن يقول بوير قولته الصريحة البليفة الرائمة: «كل الدعاوى العرقية والعنصرية شر مستطير، والمبهيونية لا تُستشى من هذا»، شاهدا ومصدقا على أن الصهيونية ليست إلا دعوى عنصرية وإن أنكرت الأمم المتحدة ذاتها هذا، خضوعا لضغط القوى الإمبريالية المعروفة. الخلاصة أن بوير فيلسوف المجتمع المتوح الناهض للتاريخانية، والصهيونية مجتمع مغلق آلقي أصول التاريخانية.

وليس بوبر شريدا في هذا . إنه عضو في كوكبة من النبار الذين أوتوا ذكاء العقل وذكاء القلب فكانوا صادقين مع النفس ومع الضمير ومع أبسط قيم التفلسف، إنهم فالاسفة القرن العشرين من اليهود الرافضين والمناهضين للصهيونية.

ونحن نجأر ليلا ونهارا من سيطرة الصهيونية على الإعلام العالي بما بات يناقض أبسط القيم بل المشاعر الإنسانية، ولحظة كتابة هذه السطور تتلوى الروح وتنصهر تحت وطأة باب الثلاجة في مشرحة نابلس وهو يصفح كل يوم في وجه الجميع على الشهداء من شباب غض لا يريد إلا الحق في الحياة وفي الوطن، والشهادة دائما من نصيب انضر الشباب والأطفال والصبية اليافعين، في اغتيال انتقائي سافر وسافل لما امكن من وعود المستقبل، تحت وابل كثيف من نيران قوات الاحتلال الإسرائيلي لا يسقط أبدا شيخا مسنا أو كهلا مريضا أو معتوها أو امرأة قعيدة، بينما يأتي الخراب عاما شاملا، أو قل ديموقراطيا، فالمنازل تقوض على رؤوس من فيها وتجريف الأراضي الزراعية وهدم المتاجر والورش والجسور والسبدو والبنية الأسامية في دجنين، وسواها... لكن العالم مشغول بحقوق الإنسان واسلحة الدمار الشامل لا الجزئي!!

ويدلا من أن تكتفي بالشكوى من سيطرة الإعلام الصمهيوني، لا بد أن تستثار الهمم ونعنى العناية اللاثقة بدعلة قابلة للتداول العالمي، شاهد من المهم، وهي رؤى فلاسفة ومفكري القرن العشرين من اليهود القاهضين للصهيونية أمثال النجم الساطع الآن الثي لا يخشى في قول الحق لومة لائم، وهو نعوم تشومسكي عيقري النحو التوليدي. ومن قبله ارنست بلوخ في بحثه عن مبدأ الأمل، مؤكدا أن الصهيونية لن تحل مشكلة اليه ود ولا أي مشكلة، وكل ما سنضعله هو بلقنة الشرق الأوسط، أي تحويله إلى منطقة تطحنها وتفتتها النزاعات، وجورج لوكاتش وآرثر كوستلا، وآيشتين نفسه وموقفه في ايامه الأخيرة الرافض لرئاسة إسرائيل أو مجرد الانتقال إليها.... وآخرين، ولا يتمنع المجال الآن إلا لقارئة سريعة ذات لاللة بين بوير ومواطنه ومعاصره آوثر كوستلا (١٩٠٥ - ١٨٤٣ (١٩٠٨).

كلاهما نتاج ظروف متشابهة. وكان كوستار ـ كناقد محترف ـ متابعا جيدا لأعمال بوير، يعرف حق قدرها . وكوستار من أعلاهم صوتا في مهاجمة الصههونية ودولة إسرائيل ومبررات وجودها الآثم، بينما نجد بوير بحكم منزعه العلمي انتجريبي يكثر في كتاباته الاجتماعية والسياسية من الاستشهاد بالوقاع والأمثلة الحية والحالات الدالة، ولكن لا يتطرق إلى دولة إسرائيل ذاتها أبدا، لا سلبا ولا إيجابا، مما دعا إلى طرح السؤال: لماذا تمثل إسرائيل المسكوت عنه في الخطاب البويري؟ ولعل المقارنة بينه وبين المقابل الأعلى صوتا تطرح إجابة عن هذا السؤال.

ولد بوير في فيينا عاصمة النمسا، وولد كوستلر في بودابست عاصمة المجر، وذلك في عصر الإمبراطورية النمساوية/ المجرية، وشهدا معا أقولها وتفككها وهما في شباب العمر (وسوف نلاحظ من مطلع الفصل الخير كيف تركت هذه الخبرة مرارة عميقة في نفس بوير انعكست في فلسفته). كلاهما درس في جامعة فيينا، ولكن لم يواصل كوستلر دراسته ديجمل على شهادة تخصصية، بينما واصل بوير دراساته حتى حصل على درجة الدكتوراه من جامعة فيينا في الفلسفة العام ١٩٢٨ ايرسالة حول النهج. كلاهما آمن بالشيوعية لفترة من الزمن ثم انقلب عليها، اعتنقها بوير في مراهقته لمدة ثلاثة أشهر، واعتنقها كوستلر في صدر رجولته لبضعة أعوام. كلاهما هاجر في أواسط العمر بسبب الغزو النازي لبذوي الأصول اليهودية، وكلاهما استقر في إنجاترا حتى وافته المنية.

على أن كوستار، بعكس بوير، استهوته الصهيونية وهو في أوج صباه، كان لا يزال في الناسعة عشرة من عمره حين عمل سكرتيرا لإمام الصهيونية المتطرف جابوتسكي استاذ مناحم بيجين الذي علمه أصبول الإرهاب. ومن فرط أيمان كوستلر بالصهيونية سافر إلى فلسطين العام ١٩٢٦ ليشهد. فرط أيمان كوستلر في ويشارك عن كثب في تأسيس المشروع الصهيوني الأثيم، أقمام كوستلر في مستوطنة بهودية بوادي الأردن، وشهد ما شهده عن كثب لمدة عام واحد؛ كان كافياً ليكفر بالصهيونية كفرا بالثنا، وفر منها قاطلا إلى أوروبا الخبرة التي مر بها في فلسطين أنعكست في روايته دلصوص الليل، التي أثارت حنق اليهود لصراحتها وفجاجة القسوة التي تعرضها.

انقلب كوستلر بحماس إلى الشيوعية التي بدت له طريق اليوتوبيا (المدينة الماضلة) الموعودة، وفي العام ١٩٣٦ انخرط عضوا نشطا في الحزب الشيوعي، ومرة أخرى كفر بالشيوعية كفرا بائنا في العام ١٩٣٨، بعد أن زار الاتحاد السوفييتي ولس فهر الفردية وصنعب الدعاية الجوفاء، وشارك زمارات الآبقين من الشيوعية الماركسية في تأليف كتاب المعبود الذي هوى، وأيضا العكست خبرة كوستلر بزيف الشيوعية في رواياته «المسارعون» ووظلام في الظهيرة» ووصول ورحيل».

على أن أهم ما ينبغي أن يستوقفنا حقا هو الكتاب الذي أخرجه كوستلر العام ١٩٧٦ بعنوان «القبيلة الثالثة عشرة» حيث يثبت أن يهود شرق أوروبا لا يتحددون عن أصدول سامية» بل هم نسل جماعات تركية كانت تعييش في غرب آسيا ثم اعتنقت اليهودية فقط إيان العصور ألوسطى، وبالطبع ثارت ثائرة اليهود عليه، فهل لهذا مات منتصرا هو وزوجته راائللثة) في مارس العام ١٩٥٦ (آحب بوير زميلته في الجامعة زوجته الوحيدة، تزوجا العام ١٩٧٠ حتى توفيت العام ١٩٨٥ وظل دائما ينوه بغضلها وفضل حبهما العظهم).

بوير بلا شك رافض للصهيونية، بيد أنه لم يهاجمها هجوما موجها وتقصيليا وجهارا نهارا على هذا النحو الذي يكاد يداني عطاء الشيخ المناضل جارودي، وهذا لأن بوير لم يؤمن بها لحظة واحدة ولا تقره بكلمة واحدة دهاعا عنها أو حتى في صالحها، لم ييدر عنه شيء كي يندفع فيما بعد لينقضه بحماس كما فعل كوستار بشخصيته المندفعة المنقلبة تكفيرا عن خطيئة الصهيونية في زمان الصبا.

إما بوير بشخصيته العقلانية التويرية ذات التوجهات التي لا تتغير أبدا، فكضاء الرفض الهادئ العميق الراسخ للصهيونية بشع من جنبات فلسفته العقلانية بالثقة المعهودة منه في توجهاته الفكرية، فيلسوف المجتمع المفتوح يثبت لنا أن الصهيونية أصل التاريخانية وإطار مغلق وعنصرية وعلى الإجمال شر مستطهر، فماذا ننتظر منه سوى السكوت على ما هو أوضح من أن يقال أو يناقش، تماما كما سكت عن النازية وهتلر في كتابه «الجتمع المفتوح وخصومه» لأن الكتاب يحارب النازية بما هو أوعمق من أن يقال.

ماذا يمكن أن يقال بعد أن أكد هي سيرته الناتية على أنه باستثناء الحقية النازية، كان اليهبود هي أوروبا لهم الوضع العادي للأقليات، ولا مشكلة حقيقية، بل حتى لا هوية. ينظر بوبر إلى العبرانية بأسرها على أنها مجرد مرحلة تاريخية سعيقة ومنقضية من الثقافة الغربية وليس لها وجود معاصر، ولم تكن إيجابية تماما.

ونذكر في هذا الصدد آخر يمكن أن ينضم إلى تلك الكوكبة النبيلة، إنه أعز أصدقاء بوبر، اليهودي إرنست جومبريش مؤرخ الفنون البصرية الشهير وصاحب الفضل في تطبيق الفلسفة البويرية، المحاولة والخطأ، في مجال الفنون وتأريخها، وهو يرفض معه أي زعم بهوية ثقافية يهودية، أو تيار في الثقافة الغربية أو القنون بمكن نعته بالسمة اليهودية، الزعم يهوية يهودية فنية أو فكرية في عرف بوبر ورفيقه جومبريش ليس فقط إطارا مغلقا بل إطارا وهميا مزعوما ، ولهذا السبب دخل جومبريش في مشادة إبان معرض للفنون أقامه المتحف اليهودي في فيينا منذ بضعة أعوام. كما سبق أن دخل بوبر منذ بضعة عقود في مشادة مع بن جوريون، في حفل ضم جمعا من الفلاسفة والمفكرين اليهود وذوى الأصول اليهودية، معربا له عن أن تحرير الإنسان هو الهدف، وأي أهداف يهودية مرتبطة بقطعة أرض لا تثير إلا السخرية، وقيل إن بن جوريون صرخ في وجه بوبر: كفي. ليس فحسب، بل وفي أكثر من موضع يستدعى الأمر أن يبدى بوبر ألمه على ما أصاب نفرا من آله أو أصدقائه البهود في معسكرات النازية، ثم لا يلبث بوبر أن يردف هذا بإبداء الألم على ما يصيب اللاجئين الفلسطينيين ـ أو يتعديره العرب ـ الفارين من إسرائيل. وفي محاضرة له بعنوان «التسامح والمسؤولية الفكرية» منشورة في كتابه «بحثا عن عالم أفضل» (وقد ترجمه إلى العربية العالم الكبير الدكتور أحمد مستجير) يصف الجانبين وأقرانهما بأنهما ضحايا المتعصبين المجانين، أي أن النازية وإسرائيل كلتيهما تعصب وجنون.

ومع كل هذا، لا ننتظر من بوير أن يواصل المسير وينتصر لقضيتنا، فهو لا ينتصر إلا لكل ما هو غربي. بوير ربيب المشروع الغربي واسيره، ويكاد يكون شوفيني الإعجاب بالحضارة الغربية ويأصولها الإغريقية، حيث يؤكد أن الفلاسفة الإغريقي السابقين على سقراط هم مبدعو النقد والعقل والفلسفة والعضارة وكل شيء، ولله في خلقه شؤون!

ولهذا لا ندهش من مجمة بوير الضارية على مفهوم القومية، مادام يراها بالنظور الغربي الأوروبي، حيث القوميات مجرد اصطناع حدود سياسية ولا تعني الا تنمير رحمدة الشفافة الغربية والحضارة الأوروبية، لتتصبارع القومية المرائكونية مع القومية الأبجره الية، وتطل الشرائكونية مع القومية الأنجلو سكسونية، وتنافسهما القومية الجرمانية، وتطل برأسهما أصول الضايكتم والصرب...الغ في خطر داهم على وحدة الحضارة والثقافة، لن يتفهم بوير أبدا المنى الماكس الشومية العربية التي عي ثقافة لا سياسية، ومعلمل مكين لخلق وتأكيد وحدة حضارية ثقافية، ذات ماض عريق وحاضر مضطرم وباحثة عن مستقبل تحت الشمس، ونظل دائمًا وحدة حضارية ثقافية على الرغم من كل ترمات السياسة والاعبيها وبلاويها السوداء.

ولا يغيبن عن البال أبدا أن قيمة البويرية تأتي أساسا من أن بوير أولا وقبل كل شيء فيلسوف العلم الأكبر. وطبعا صفحات الكتاب تسفر عن هذا بما يكفي، أول ما يطالعنا فصل بومئ إلى علامة فارقة في تطور فلسفة العلم، بما فيها فلسفة العلم البويرية. إنه الفصل الأول وعنوانه وعقلانية الثورات العلمية، ليناقش طبيعة التقدم العلمي، وقد كان لبوير بوصفه ثورة مستمرة، وليس البتة تراكما، وكان الأمر مخزن بضائع أو رف مكتبة بمتلئ، بل وكان بوير هو الذي جعل فلسفة العلم فلسفة العلم فلسفة للتقدم، وهذا ما بينته تفصيلا في فصل بعنوان من منطق التبدير إلى منطق التقدم، على كتابي «فلسفة العلم في القرن العشرين» الصادر في سلسلة القدوة عند ديسمبر ٢٠٠٠)،

وقد كانت فاسفة العلم دائما تدور حول محور الفيزياء باعتبارها العلم الطبيعي الأم والأكثر عمومية، فضلا عن الهالم الأكثر تقدما التي تقدم المثل الأعلى المطروح للمعرفة العلمية الناجحة التي تتازر فيها لغة الرياضيات مع وقائع التجريب، وتقود بمثالياتها الدقيقة سائر العلوم الأخرى، حتى أمكن الشول إن فلسفة العلوم، بما فيها البويرية، أساسا فلسفة للفيزياء،

والآن تشهد فلسفة العلم تحررا من هذا التمركز حول الفيزياء. وبدأت تظهر محاور جديدة منها البيولوجيا كنتيجة للتطورات المذهلة التي حدثت في العلوم البيولوجية أخيرا، فلماذا لا نفلسف الفيزياء ذاتها بمقولات

يهولوجية، لاسيما أن الفيزياء أبسط، والبيولوجيا أعقد، فادرة على احتواء الأبسط، مازالت هذه التوجهات ناشئة الآن ولم تتبلور بعد بما يكفي، لكنها تسير على قدم وساق.

وكان لبوبر فضل السبق في هذا التطور الناشئ الآن في فلسفة العلم. حملت فلسفته دائما خطوطا بيولوجية وهي تفسر المنهج العلمي عن طريق الداروينيسة التي تبرز إيجابيسة الكائن الحي، ثم زادت هذه الخطوط البيولوجية في العقدين الأخيرين من عمره. الفصل المذكور شاهد على هذا، وهو يبحث سمات بيولوجية للتقدم في العلوم وعلى رأسها الفيزياء ذاتها. يعين بوبر مماثلة بين التطور الجيني وتعلم السلوك التكيفي والتقدم العلمي، المستويات الثلاثة جميعا، وطبعا هناك أوجه اختلاف بحددها، ولكن بعد أن يستفيد من آليات التطور الجيئي في تفسير طبيعة التقدم العلمي، إن بوبر يطرح مسألة طبيعة التقدم العلمي برمتها عبر آليتين بيولوجيتين هما الانتخاب والتوجيه. الأول يمثل العنصر التجديدي المفارق لما هو مطروح في ماضي العلم، أما التوجيه أي التعليمات أو التوجيهات فتمثل العنصر المحافظ المواصل للمسار، على أن التوجيه أو موجهات التطور تأتي من صميم الكائن وليس من البيئة الخارجية. ويستفيد بوبر من هذا لابراز فعالية الكائن الحي، وفعالية العقل في مواجهة الطبيعة، والعالم في خلق فصول قصة العلم التي تواصل تقدمها الدائم عبر التفاعل بين العنصر التجديدي والعنصر المحافظ، أو الانتخاب والتوجيه. وهذا توضيح وتنضيد لمفهوم الثورة العلمية.

عبر سائر صفحات الكتاب تتمع آفاق ومجالات الفلسفة، وهي كل منها
ما يستوقف القارئ، مثلا الفصل الثامن «النماذج والأدوات والصدق، يمتد
هيه منهج العلم البويري إلى مجال العلوم الاجتماعية. وهي غضون هذا
نتعلم كيف أن موقف الشخص الذي يتمسك بوجهة نظره بوصفها قاطعة
الرسوخ لا تقبل تعديلا ولا تصويبا، أي الشخص المتعصب هو ذاته موقف
الشخص العصابي أو المجنون، وتتبدى أمامنا قضايا تطور العلم عبر
قصول الحمضارة، وفلسفة التكنولوجيا والحرية والفردية والمسؤولية
الخلقية للمائم ولسواه والسلام ونزغ السلاح....... وقد ندهش من بوير
الخقية للمائم ولسواه والسلام ونزغ المسلاح..................... وقات ندهش من بوير
التنويري العـقـلاني، وبعـد دهاعـه المستميت عن التكنولوجيا والثورة

المسناعية، بكاد يحتفظ بنظرة رومانتيكية للبحث العامي، فيصر إصرارا على أن المارسة العلمية مدفوعة فقط بقيمة المدرفة المنزهة والرغبة في الفهم والتفسير. ويرفض صراحة اعتبار التكنولوجيا قوة موجهة للبحث العلمى، فهو عنده أعلى وأجل، والتكنولوجيا مجرد نتيجة بعدية.

\* \* \*

وبعد ... لن ينتهي الحديث ونحن نجوب في الزوايا البويرية، ومحاولاتي لسبر أعماقها، ومنذ أكثر من عشرين عاما خلت، في مطالع الثمانينيات، حصلت على درجة الماجستير بامتياز من جامعة القاهرة العريقة الأثيرة برسالة موضوعها وفاسفة العلوم الطبيعية عند كارل بوبرء، كانت أول دراسة أكاديمية في المكتبة العربية لهذا الفيلسوف العمالاق، ولم يكن له آنذاك حضور كاف في الثقافة العربية.

وعلى مدار العقدين السابقين تواترت الدراسات عنه في شتى الجامعات العربية. وسعدت بالاشتراك في مناقشة وإجازة رسالة دكتوراه متميزة عن فاسفته للتاريخ والسياسة في جامعة دمشق الشقيقة. أقد بات بوير مذكورا ومعروفا، وملا الاهتمام بالبحث فيه والترجمة لأعماله، ومن جانبي لم اتوقف أبدا عن متابعة ما يصدر له وعنه، وإخراج المزيد، من المقالات والدراسات في الفلسفة البويرية من زوايا مختلفة وفي مناسبات شتى، حتى يوليو الماضي الذي شعد مئوية كارل بوير. وقد عكفت على هذه الترجمة لتكون دقيقة الذي شعد مئوية كارل بوير. وقد عكفت على هذه الترجمة لتكون دقيقة عالم المحرفة أرضع منابر الثقافة العربية الجادة الراقية، وأوسعها انتشارا في عالم المحرفة أرضع منابر الثقافة العربية الجادة الراقية، وأوسعها انتشارا في أرجاء الوطن العربي، الوطن الأكبر، وإني لأستضيء دائما بهدي المتطورة الطولة العربية البائمة العربية المائية التعويري الكبير في الثقافة العربية

 أ. د. يمنى طريف الخولي القاهرة

## كلمة المؤلف

لسبت أعتبر نفسى خبيبرا، لا في العلم ولا في الفلسفة. غير أني بذلت طوال حياتي محاولات جادة، لكي أتفهم شيئًا ما عن العالم الذي نحيا فيه. وأعتقد أن للعرفة العلمية، والعقلانية الإنسانية التي تتتج هذه المعرفة، دائما يتريص بهما الزال، أو أنهما معرضتان للوقوع في الخطأ، بيد أنهما أيضا - فيما أعتقد فخر الجنس البشري، وعلى قدر ما أعرف، كان الإنسان هو الكائن الوحيد في هذا الكون الذي يحاول أن يفهم ما يحدث في أرجائه، ولعلنا نواصل هذا المسار دائما، وأيضما لعلنا نكون على وعي بحدود لا تهادن إسهامانتا بأسرها.

وعبر سنوات عديدة كنت أسوق الحجج ضد البدع العقلية الشائعة في العلم، وأكثر من هذا ضد البدع العقلية الشائعة في الفلسفة، بشكل عام، يكون المفكر ذو البدعة الشائمة سبجين بدعته، وأنا أعتبر الحرية من القيم العظمى التي بمكن أن تهبنا إياها الحياة، إن لم تكن القيمة الأعظم طرا، سواء الحرية السياسية أو العقل 🛱 الحر المتفتح.

هفى الوقت الحاضير بالت البدعة الشائعة في العلوم هى الالتجاء للمصرفية التخصصية وسلطة الخبراء، والبدعة الشمائمة في الفاسفة هي تشويه سمعة العلم والعقلانيةء

اللةلف

في الوقت الحاضر باتت البدعة الشائعة في العلوم هي الالتجاء للمعرفة التخصصية وسلطة الخبراء، والبدعة الشائعة في الفلسفة هي تشويه سععة العلم والمقالنية. كثيرا ما يعود هذا التشريه إلى نظرية خاطئة عن العلم والمقالنية بنة التخصصات والخبراء والمقالنية . نظرية تتعدث عن العلم والمقالنية بنة التخصصات والخبراء المسلمة . بيد أن العلم والمقالنية في واقع الأمر يكتفيان بالنزر اليسير من السحص والالتجاء إلى سلطة الخبراء. وعلى العكس من هذا، نجد تلك البدع العقلية الشائعة هي بالفعل عقية في سبيل العلم والمقالنية كليهما. وكما يكون المفكر ذو البدعة الشائعة سجين بدعته، يكون الخبير سجين تخصصه، بينما التحرر من البدع المقلية ومن التخصصات هو الذي يفسح في المجال أمام العلم والمقالنية.

في عصرنا هذا قد يجد الانتجاء إلى سلطة الخبراء شفيعا له في غزارة معرفتنا التخصصية، وأحيانا يجد دفاعا مؤزرا من النظريات الفلسفية التي تتحدث عن العلم والمقالاتية بلغة التخصصات والخبراء والسلطة، ولكن الانتجاء إلى سلطة الخبراء فيما أرى - لا ينبغي أن يكون شفيعا ولا أن يكون دفاعاً، وعلى العكس من هذا، ينبغي علينا أن نستبين حقيقته - وهو أنه بدعة عقلية شائمة - وأن ننتض عليه بالإقرار الصريح بضآلة ما نعرفه، وأن هذا القدر الضئيل بعود إلى الناس الذين يعملون بمجالات عديدة في الأن نفسه، ينبغي أيضا أن ننقض عليه باعتراف صريح بأن تلك القاعدة الأصولية الناتجاء إلى السلطات إنما تحمل معها الأجل المحتوم للمعرفة، وأن نمو المعرفة يعتمد بالكلية على الاختلاف.

تلك هي نريعتي لجمع بضعة مقالات كُتبت في الدفاع عن العلم والعقلانية في مجلد صغير.

أصول المقالات في هذا الكتاب أعدت في مناسبات مختلفة كمحاضرات استمعين غير متخصصين، وكنتيجة لهذا، غالبا ما تضمنت تلك المقالات تلخيصا المقارباتي المامة في الفلسفة، وفي بعض الأحيان احتوى مقال على مناقشات موجزة المسألة عواجت باستفاضة أكثر في مقال آخر، وهذا ما جعلنا نواجه نوعا من الإشكالية ونحن نضمها معا في هذا الكتاب، وقد حاولت حل تلك



#### كلمة المؤلف

الإشكالية عن طريق حذف بعض الفقرات حين يكون ثبة تداخل واضع بين مقالين (شريطة أن نستطيع إجراء هذا من دون أن يكبدنا انتقاصا كبيرا من بنية المقال).

بعضٌ مما قيلٌ في هذه المقالات بلا شك مألوف لأولئك الذين يحيطون علما بأعمالي الأخرى، لكني أعتقد أنها تحمل أيضا مندا وفيرا لن يجدوه مألوفا هكذا، ومهما يكن الأمر، فقد بذلت محاولات جهيدة لجعل كل مسألة وكل حجة بسيطة وواضحة قدر استطاعتي.

يتغلفل في أعطاف هذا الكتاب اقتتاع حاولت تعيينه بالعنوان الفرعي، وقد الهم كتاباتي على الأقل طوال الستين عاما الماضية، إنه الاقتتاع بأن المرفة المامية، على الرغم من تريص الزلل بها، هي أعظم إنجازات العقلانية الإنسانية؛ وأننا من خلال الاستعمال الطلبق لعقلنا الذي يتريص به الزلل دائما، نستطيع مع هذا أن نفهم شيئا ما عن العالم، وربما نستطيع أن نفيره الرافضل.

**تک. ر. ب.** کینلی، سریی، ۱۹۹۳



سائر المقالات المُجَمَّعة في هذا الكتاب، أو جميعها على وجه التقريب، قد كُتبت للدفاع عن النقد العقلاني. إنه طريقة للتفكير، بل طريقة للحياة: هي الاستعداد للإنصات إلى الحجج النقدية، وأن يبحث المرء عن الأخطاء التي وقع فيها، وأن يتعلم منها. إنه اتجاه حاولت (ريما بادئ ذي بدء في العام ١٩٢٣) أن أضع صياغة أساسية له في السطرين التاليين:

وقد أكنون أنا على خطأ، وقد تكون أنت على صنواب، وبباذل الجنهس، قند نقبت رب أكثر من الطنقة م

هذان السطران المقتبسان هنا والمكتوبان بحروف ماثلة تُشرا لأول مرة العام 190 في بحروف ماثلة تُشرا لأول مرة العام 190 في كتابي والمجتمع المفتوح» (الجزء الثانية من الفصل الرابع والمشرين والتمرد على الفصل)؛ كتب السطران بعروف ماثلة بغيية الإشارة إلى أنني أراهما على قدر من الأهمية. ذلك أن هذين السطرين كنانا محاولة لتلخيص جزء جوهري جدا من مقالاتي الأخلاقية عن الإيمان، وإنا أسمي النظرة التي توجزهما والمغلوبة النفوية المغلوبية النفوية النفوية التحديد المناسبي النظرة التي توجزهما والمغلوبة النفوية المغلوبة النفوية المغلوبة النفوية المغلوبة النفوية المغلوبة النفوية النفو

واجينا أن نظل متفائلين.
واجينا



ولكن يبدو أن نقاد كتابي «المجتمع المقتوح» ونقاد عقلانيتي النقدية، قد عميت المصارهم عن هذين السطرين: فعلى قدر ما أعرف، لم يبد أحدً منهم أيا من الاهتمام بهما. قال البعض إن كتابي يخلو من أي مبدأ أخلاً في أو تنظير في فلسفة الأخلاق، وقال آخرون إن عقلانيتي النقدية أنت دوجماطيقية جدا؛ وأيضا كانت ثمة محاولة لإزاحة عقلانيتي النقدية بأن يحل محلها وضع أكثر جذرية في منحاه النقدي وأكثر وضوحا في حدوده ومعالمه. ولأن هذه المحاولة حملت طابع وضع تعريف محدد، فقد أدت إلى مجادلات فلسفية لا تنتهي حول مدى ملاءمتها. لم أجد أحدا قط أنتبه إلى ذينك المسطرين وقد طرحتهما بوصفهما معتقدي الأخلاقي؛ ويبدوان لي فادرين على استبعاد إمكان التأويل الدوجماطيقي «للعقلانية النقدية».

وإني على أتم الاستعداد للاعتراف بان ذلك كله خطأي أنا؛ فمن الواضح أن السطرين موجزان جدا، ولدرجة لا تدعو لأن يستحضر القارئ في وعيه كل الذي سوف أعزوه إليهما في الفقرة التالية: أطمح إلى أنكم سوف توافقون على أن كل ما عينته ثمة \_ واكثر منه \_ متضمن بالفعل في ذينك السطرين.

لهذا السبب قمت باقتباسهما هنا، بعد مرور نصف قرن من الزمان. كان المقصود منهما أن يعتويا بليجاز شديد على اعتراف بالإيمان، تم التعبير عنه بساطة ويلغة عادية غير متفاسفة؛ إنه الإيمان بالسلام وبالإنسانية، بالتسامح والتراضع، الإيمان بمحاولة أن يتملم المرء من أخطائه، وبإمكانات المناقشة النقدية. لقد كان النجاء إلى العقل، وأملت في أن يتردد صداء عبر كل صفحة من صفحات ذلك الكتاب المستقيض،

ولعله من الشير أن أكشف لكم عن أنني أدين بفكرة صيباغة هذين السطرين إلى شاب كارينتي (\*\*) من أعضاء الحزب الاشتراكي القومي، لم يكن جنديا ولا رجل شبرطة، لكنه يرتدي زى الحزب ومرزود بمسدس. وبالتأكيد لم يكن قبل العام ١٩٣٢ بوقت طويل ـ العام الذي صعد فيه هتلر

<sup>(\*\*)</sup> أي من إقليم كارينتيا Carinthia الواقع جغوبي النمسا ـ الوطن الأم ليوبر ـ ممتدا على الحدود بين النمسا ويوغوسلافيا (الترجمة).



أ- الموجه dogma مع المنقد اليقيني القاطع المغنق الذي لا يتسع لأي نقاش أو جدل أو راي آخر.
ذلا يقبل أي تصويب أو قعديل أو تطوير: وبالتالي يظل باقيا ثابتا متعامها عن أي متغيرات أو
مستجدات، فضلا عن أي دلائل ضده، دوجماطيقية مي صيغة النسبة إلى الدوجما، أي الاتجاء
المنافق المستمعات بشكرة ما بتصليب (المنوجمة).

إلى سندة الحكم في المانيا ـ حين قال لي ذلك الشاب: وماذا؟(.. أتريد أن تجادل؟ أنا لا أجادل: أنا أطلق الرصاص(4 ولعله ألقى بهذا بذور كسابي والمجتمع المفتوح».

وبعد مرور اكثر من ستين عاما على هذه الخبرة، وفي المكان نفسه الذي حدثت فيه، بعت الأشياء تسير نحو الأفضل، ولكن فوق الحدود التي كانت آنذاك حدود كارينيا ويوغوسلافها، والتي لم تتفير، تزايد بصورة مربعة ذلك الاستعداد لإطلاق الرصاء من حت راية التحريض المنصري، وطوال تلك الأعوام استيت تواصل افتئات اللاعقلانية على الحجة باكثر من ستين بدعة شائمة، وذريعة التحريض العنصري هي احتر هذه البدع الشائعة واكثرها قدرة على الإثارة، بيد أنها ليمت احدثها، ولكننا على أبسط الفروض في غير حاجة إلى قبول الدعوى بأن ها هنا - أو في أي مكان آخر، نزوعا تاريخيا للأشياء لأن تسير نحو الأسوا. إن المستقبل بعثمد علينا نحن، ونحن الذين نتحمل المسؤولية باسرها.

لهذا السبب نستمسك بمبدأ مهم: واجبنا هو أن نظل متفائلين. وريما كان على أن أشرح هذا ببضع كلمات قبل أن أختتم هذه المدونات.

السنقبل مفتوح. إنه غير محتم سلفا، ولهذا لا يمكن التنبؤ به ـ اللهم إلا عرضا . الإمكانات التي يحملها المستقبل لانهاية لها . وحين أقول دواجينا أن نظل متفاتلين، فإن هذا لا يتضمن انفتاح السنقبل فقط بل أيضا أننا جميعا مساهمون في صنعه بكل ما نفعله: نحن جميعا مسؤولون عما يخبثه المستقبل بين طياته .

وعلى هذا لا يكون واجبنا هو النبوءة بالوبال الآتي، بل هو \_ بالأحرى \_ النضال من أحل عالم أفضل.



## عقلانية الثورات العلمية الانتخاب في مقابل التوجيه

کان منظم و سلسلة محاض ات سنس (۱<sup>ن)(\*)</sup> هم الذين اختاروا لها هذا العنوان «التقدم وعبضبات التبضدم في العلوم»، ويبدو العنوان منطويا على أن التقدم شيء محمود، وأن عقبات التقدم شيء مذموم؛ وحتى عهد حديث جدا كان كل شخص تقريبا يتبنى هذا الموقف. وريما كان على أن أقطع ثوا بأننى أتبناه، وإن كان هذا مصحوبا بتحفظات واضحة، لكن ضبئيلة وواهية، ولاحقا سوف أشير البها باقتضاب، إن العقبات الراجعة إلى صعوبة كامنة في الشكلات التي نمالجها هي بطبيعة الحال تحد نرجب به. (والحق أن الكثيرين من العلماء أصيبوا بخيبة أمل كبيرة حين تبين لهم أن مشكلة استغلال الطاقة النووية مشكلة سطحية نسييا، لا تتضون تغييرا ثوريا مستحدا في النظرية)، ولكن الركود من شبأنه أن يمثل نقمة، ومازلت أتفق مع اقتراح البروفيسور

والعلماء العظماء شأنهم شأن الشعراء، كثيرا ما يستلهمون حدوسا غير عقلانيةء

الذلف

(\*) مسوف نشب رالي هوامش المؤلف بحرف الميم (م) وإلى هوامش المترجمة بحرف الناء (ت)، وذلك على امتداد صفحات الكتاب (الحرر).

بودمر Bodmer في أن التقدم العلمي مجرد نعمة ملتبسة بالنقمة (٩٠). ودعنا نواجه الأمر بما هو عليه: النعم دائما ملتبسة بالنقم، على الرغم من أنه قد يكون ثمة بعض الاستثناءات النادرة للغاية.

وسوف ينقسم حديثي إلى قسمين. القسم الأول (من الجزء الأول إلى الجزء الثامن) مكرس للتقدم في العلم، والقسم الثاني (من الجزء التاسع إلى الجزء الرابع عشر) مكرس لبعض عقبات التقدم الاجتماعية.

و إذ تهيمن ذكرى هربرت سبنسر، فسوف أناقش التقدم في العلم من منظور تطوري؛ أو بدقة أكثر من منطلق نظرية الانتخاب الطبيعي، نهايات القسم الأول فقط (أي الجزء الثامن) هي التي نكرسها لمناقشة تقدم العلم من منظور منطقي، ولطرح معيارين عقىلانيين للتقدم في العلم، سوف نحتاج إليهما في القسم الثاني من حديش.

#### ٦١.

والآن أنتقل إلى التقدم في العلم. وسوف اكون معنيا بالتقدم في العلم من منظور بيولوجي أو تطوري. ولست اقترح البتة أنه أهم منظور لضحص التقدم في العلم. بيد أن المقارية البيولوجية تزودنا بطريقة مناسبة لتقديم فكرتين حاكمتين للقسم الأول من حديثي. إنهما فكرتا التوجيه instruction والانتخاب selection.

من المنظور البيولوجي أو التطوري يمكن النظر إلى العلم أو التقدم في العلم، على أنه وسيلة يستخدمها النوع البشري ليتكيف مع البيثة: لكي يغزو مواطن بيئية (<sup>(T)</sup>). وهذا يؤدي إلى المشكلة التالية.

نستطيع التمييز بين ثلاثة مستويات من التكيف: التكيف الجيني، وتعلم السلوك التكيف، والكشف العلمي (وهو حالة خاصة من حالات تعلم السلوك التكيف). وسوف تكون مشكلتي الأساسية في هذا القسم من حديثي هي استطاق التماثلات والاختلافات بين إستراقيجيات التقسم أو التكيف في المستويات التماثم أو التكيف في المستويات العلمي وإستراتيجيات التقدم في المستويات الأخرين: المستوي البيني والمستوي السلوكي، وسوف أقارن بين المستويات الثلاثة للتكيف عن طريق فحص الدور الذي يلعبه التوجيه والدور الذي يلعبه الاتوجيه والدور الذي يلعبه الاتوجيه والدور الذي يلعبه الاتوجيه والدور الذي يلعبه الاتوجيه والدور الذي المعبة مي كل مستوي

\_1.

ولكي لا تسيروا معي معصوبي الأعين عن محصلة هذه القارنة سوف أعلن أطروحتي الأساسية دفعة واحدة. إنها أطروحة تؤكد التماثل الجوهري للمستويات الثلاثة، وذلك على النحو التالي.

جدوهر آليدة التكيف هو ذاته في المستويات التلاثة، التكيف الجيني والسلوك التكيفي والكشف العلمي.

و يمكن أن نشرح هذا بشيء من التفصيل.

بيداً التكيف من بنية موروثة اصامية بالنسبة إلى المستويات الثلاثة: البنية الجيئية للكائن الحي، يناظرها، في المستوى السلوكي، المخزون الفطري من انماما السلوك المتاحة الكائن الحي، ويناظرها في المستوى الملمي الحدوس الاحتراضية (<sup>77)</sup> conjectures) أو النظريات العلمية السائمة، ودائما تتقل هذه البنيات عن طريق التوجيه، في المستويات الثلاثة جميعا: عن طريق تكاثر البنية الجيئية المشفرة في المستويات النيائية والسلوكي، وعن طريق التقاليد الاجتماعية والمحاكاة في المستويين السلوكي والعلمي، يأتي التوجيه من صميم الاجتماعية والمحاكاة في المستويين السلوكي والعلمي، يأتي التوجيه من صميم الخطاء، هثمة توجيهات جديدة، تشأ هي الأخرى عن صميم البنية، أكثر من المتقالة من المتقالة من خطاء، من المنية، أكثر من المتقالة من المنية، الكثر من المتقالة عن المتقالة عن المتقالة من المنية، المتقالة المتقالة عن المتقالة عن المتقالة من المنية، الكثر من المتقالة عن المتقالة عن المتقالة عن المتقالة عن المتقالة عن المتقالة عن من المنية، الكثر من المتقالة عن المتق

تتعرض هذه البنيات المتوارثة لضغوط معينة، أو تحديات معينة، أو مشاكل معينة: لضغوط الانتخاب، لتحديات البيئة، للمشاكل النظرية، وفي الاستجابة لهذا، تنشأ التغيرات في البنيات المتوارثة، البنية الجينية أو بنية التقاليد الاجتماعية (٩٠)، وذلك بأساليب عشوائية، على الأقل في جانب منها، إن

التغيرات، في المستوى الجيني، هي الطفرات وتوليفات (<sup>(4)</sup>) (cecombinations) التوجيه المشفر. في المستوى السلوكي، هي التحولات والتوليفات في المضرون الفطري من أنماط السلوك. في المستوى العلمي، هي نظريات مبدئية ا<sup>غت</sup>ا، جديدة وثورية، إننا نظفر في المستويات الثلاثة جميعا بمحاولة مبدئية لتوجيهات جديدة \_ أو باختصار محاولات مبدئية.

من الأهمية بمكان أن هذه المحاولات المبدئية هي تغييرات تتولد . في المستويات الثلاثة جميعا . عن الداخل من صميم البنية الفردية بأسلوب يتسم بدرجة من المشوائية . إن هذه النظرة التي ترى أن تلك المحاولات المبدئية لا تعود إلى توجيه من الخارج، من البيئة، تجد تدعيما (وإن يكن واهيا) من حقيقة مؤداها أن كاثنات حية شديدة التماثل قد تستجيب في بعض الأحيان للتحدي البيئي الجديد عينه بأسالهم شديدة التباين.

أما المرحلة التالية فهي الانتخاب من بين الطفرات والتحولات المتاحة: من المحاولات المبدئية الجديدة تستبعد تلك التي تمثل تكيفا رديئاً. هذه هي مرحلة استبعاد الخطأ، فقط المحاولات التوجيهية للتكيف الجيد بدرجة أكثر أو أقل هي التي تبقى وتتوارث بدورها، وعلى هذا النحو نستطيع أن نتحدث عن التكيف بواسطة معنهج المحاولة والخطأ، أو بتعبير أفضل «منهج المحاولة واستبعاد الخطأة، إن استبعاد الخطأ، أو استبعاد المحاولات التوجيهية لتكيف رديء، يمكن أيضا أن نسميه «الانتخاب الطبيعي». إنه نوع من «التغذية الاسترجاعية السلبية» تعمل في المستويات الثلاثة جميعاً.

وعلينا أن ننتبه إلى أننا بشكل عمام لا نصل أبدا بأي من تطبيقات منهج المحاولة واستبعاد الغطأ، أو عن طريق الانتخاب الطبيعي، إلى حالة من التكيف ثابتة ومتوازنة تماما . وذلك، أولا، لأنه من غير المكن الظفر بمحاولة مكتملة ومثلى لحل المشكلة . وثانيا . وهو الأهم ـ لأن بنوغ بنيات جديدة أو توجيهات جديدة بتضمن تغيرا في الموقف البيئي. قد تصبح عناصر جديدة في البيئة ذات علاقة بالكائن الحي . وبالتالي، قد تشما ضغوط جديدة وتحديات جديدة ومشاكل جديدة كنتيجة لتغير البنية الذي نشأ عن صميم الكائن الحي .

قد يكون التغير على المستوى الجيني طفرة في جين، مصحوبة بتغير أنزيم. الآن تشكل شبكة عمل الأنزيمات صميم البيئة الداخلية لبنية الجين. وتبعا لهذا، سوف يكون ثمة تغير في هذه البيئة الداخلية. ومع هذا التغير، قد



تنشأ علاقات جديدة بين الكائن الحي والبيئة الأبعد، وعلاوة على هذا قد تنشأ ضغوط انتخابية جديدة، والمثل يحدث على المستوى السلوكي؛ لأن اتخاذ نوع جديد من السلوك يمكن هي معظم الحالات أن يعادل اتخاذ مجال بيئي إيكولوجي جديد، وكنتيجة للنوع الجديد من السلوك، قد تنشأ ضغوط انتخابية جديدة وتغيرات جينية جديدة.

على المستوى العلمي، نجد أن اتخاذ حدس افتراضي أو نظرية جديدة قد يحل مشكلة أو مشكلتين. لكنه دائما يفسح الجال للعديد من المشكلات العديدة، وانظرية ثورية جديدة ثمارس فعلها تماما كما لو كانت مضوا جديدا فعالاً من اعضاء الإحساس، وإذا كان النقدم لافتا فسوف تختاف المشكلات القديمة: سوف تكون المشكلات الجديدة على درجة من المعمق تختلف اختلافا جذريا. وعلى سبيل المثال، حدث هذا مع يظرية النسبية. وحدث مع ميكانيكا الكوانتم، ويتحقق الأن بشكل مذهل مع البيولوجيا الجزئية. في كل حالة من هذه الحالات، تفتح النظرية الجديدة مترامية من المشكلات غير المتوقعة.

هذا . فيما أرى - هو طريق التقدم العلمي . وأفضل طريقة لتقييم تقدمنا هي القارنة بين مشكلاتنا القديمة والمشكلات الجديدة . وإذا كان التقدم المحرز عظيما ، فسنجد المشكلات الجديدة من نوعية لم تتراء لنا من قبل . سوف يكون ثمة المزيد من المشكلات الأعمق . وكلما تقدمنا أكثر في المعرفة ، تبينا بوضوح اكثر ضخامة ما نجهله (م).

و الآن سوف أوجز أطروحتي.

نحن نعمل ببنيات متوارثة في سائر المستويات الثلاثة التي وضعناها في الاعتبار، المستوى الجيني والمستوى السلوكي والمستوى العلمي، هذه البنيات المتوارثة تسير عن طريق التوجيه – إما من خلال الشفرة الجينية أو من خلال التقايد. تنشأ هي المستويات الثلاثة جميعا بنيات جديدة وتوجيهات جديدة عن طريق محاولة التغيير النابعة من صميم البنية: عن طريق المحاولات المبنيةي أو لاستبعاد الخطأ.

\_٣\_

حتى الآن قمت بالتشديد على التماثلات في عمل آلية التكيف على الستوبات الثلاثة، مما يثير مشكلة واضحة: ماذا عن الاختلافات؟ إليكم الخلاف الأمناسي بين المستوى الجيني والمستوى السلوكي. إن الطفرات على المستوى الجيني ليست فقط عشوائية، بل أيضا «عميا» تماما، إنها عمياء بمغزيين (آء). فأولا، ليس فئاك أي تعقب نهدف محدد، وثانيا، بشاء طفرة ما لا يمكنه أن يحكم الطفرات الأبعد، ولا ترددات واحتمالات حدوثها (على الرغم من اعترافنا بنان بشاء طفرة ما فيد يحدد في بعض الأحيان نوع العفرات التي يمكنها البقاء في الحالات المستقبلية). إن المحاولات على المستوى السلوكي تقريبا عشوائية، بيد أنها ليست عمياء تماما بأي من المذرين، فأولا، هناك عدف تتعقبه. وثانيا، فد تتعلم الحيوانات من حصيلة المحاولة: قد تتعلم تفادي نوعية المحاولة السلوكية التي تسفر عن فشل (إنها قد تتفاداها حتى في الحالات التي يمكن أن تتجلم أيضا من النجاح، وقد يتكرر السلوك النجاع، وقد يتكرر السلوك النجاء، وقد عمولات التي لا يكون مواقعا أنها، ومع هذا، ثمة درجة السلوك العماء والعمى معطورة في كل المحاولات (٢٠).

عـادة مـا يكون التكيف السلوكي عـمليـة شـعـالة بصـورة مكشـفـة: إن الحيوانات ـ خصـوصـا الحيوانات الصـفـيرة في لهـوهـاـ وحـتى النبـاتات تستكشف السنة شعالية (<sup>ام</sup>).

هذه الفعالية مبرمجة جينيا إلى حد كبير، وتبدو لي علامة على هارق مهم بين المستوى الجيني والمستوى السلوكي، وربما جاز لي أن أشير هنا إلى خبرة يسميها علماء النفس الجشتاطا<sup>(ص)</sup> والاستبصار (insight)، وهي خبرة مصاحبة للمديد من كشوفات السلوك (<sup>م)</sup>، ولكن لا يمكن التغاضي عن أن الكشف المسحوب بالاستبصار قد يكون هو الأخر على خطا : كل محاولة، الكشف المسحوب بالاستبصار، يمكن أن تكون على خطا : ولها طابع الحدس الافتراضي أو الفرض، ولننتكر قرود كوار Köhler على كانت في بعض الأحيان تصل عن طريق الاستبصار إلى تحديد المحاولة التي سوف تغشل في حل مشكلتها، وحتى علماء الرياضيات العظام قد يضللهم الحدس في بعض الأحيان، لهذا يجب على الحيوانات والبشر أن يختبروا فروضهم، يجم عليهم استخدام منهج المحاولة والخطاء

ومن الناحية الأخرى، أتفق مع كولر وثورب (٩٠٠) Thorpe في أن محاولات الحيوانات لحل المشاكل بشكل عام ليست عمياء تماماً . في بمض الحالات الحادة، حينما لا تفضي المشكلة التي تواجه الحيوان إلى طرح ضروض، هنا فقط سوف بلجأ الحبوان إلى محاولات عشوائية وعمياء إلى حد ما لكي يضرح من موقف بربكه. إلا أنه حتى في هذه المحاولات يمكن في المادة تحديد تعقب لهدف، مما يتعارض تماما مع العشوائية العمياء للطفرات والتوليفات الجينية.

و ثمة فارق آخر بين التغير الجيني وتغير السلوك التكيفي، يتمثل في أن الأول يؤسس دائما بنية جينية راسخة لا تتبدل. أما تغير السلوك التكيفي فلنعترف بأنه هو الآخر يؤدي في بعض الأحيان إلى نمط سلوكي راسخ إلى حدم ايجري التشبث به بصورة دوجماطيقية . يحدث هذا بشكل جذري في حالة الطبع والتطبع 'imprinting (كونراد لورندز)، ولكنه في الحالات الأخرى يؤدي إلى نمط مرن يسمع بالمخالفة أو التعديل. يمكن مثلا أن يؤدي إلى سلوك استكشافي، أو إلى ما أسماه باطلوف «حرية الذمل النعك» ، (1%).

أما على المستوى العلمي، فإن الكشوف ثورية وإبداعية. والحق أن ثمة إبداعية محققة يمكن أن نعزوها إلى كل المستويات، حتى إلى المستوى الجيني: المحاولات الجديدة، تقضي إلى بيئات جديدة، وبالتألي إلى ضغوط انتخابية جديدة، فتخلق نتائج جديدة وثورية على كل الستويات، وإن كان ثمة اتجاهات قوية مقاومة للتجديد قائمة في شتى آليات التوجيه.

و بالطبع لا يمكن أن يعمل التكيف الجيني إلا على المدى الزمني الواصل بين بضعة أجيال؛ حوالى جيل أو جيلين على أسط الفروض. قد يكون هذا المدى بالغ القصر بالنسبة إلى الكائنات الحية التي تتكاثر بسرعة كبيرة، وبيساطة لن يكون ثمة حجال اللتكيف السلوكي، أما الكائنات الحية التي تتكاثر بصورة أبطا ظراما أن تبتدع تكيف سلوكيا لكي تتلام مع التغيرات البيئية السريمة، لهذا هي في حاجة إلى مخزون سلوكيا لكي تتلام مع التغيرات البيئية المحزون ولجال الأداء، يتسع أو يضيق، ويمكن افتراض أن ثمة برمجة جينية للمخزون ولجال الأداء المتاح لأنفاط السلوك. وكما أشرت، ما دمنا نستطيع القول إن نمط السلوك الجديد يمكن فعلا أن تكون مبدعة جينيا، إذ يمكن أن تحدد بيورها الملوك الجديدة بمكن فعلا أن تكون مبدعة جينيا، إذ يمكن أن تحدد بيورها ضغوطا انتخابية جديدة، وبالتالي تقرر بصورة غير مباشرة أمر تطور البنيات الجينية في المستقبل (١٩٠٤)

على مستوى الكشف العلمي ينبئق جانبان جديدان، أهمهما هو أن النظريات العلمية بمكن صياغتها صياغة لغوية، بل ويمكن طبعها ونشرها، وبالتالي نصبح موضوعات خارج ذواتنا: موضوعات مفتوحة للفحص والاختبار. وكمحصلة لهذا بانت مفتوحة للنقد، ومن ثم نستطيع أن نتخاص من النظرية الرديئة الصلاحية قبل أن يجعلنا تبنينا إياها غير صالحين للبقاء، بنقدنا لنظرياتنا نستطيع أن نجعلها تموت بدلا منا، وهذا بطبيعة الحال ذو أهمية بالنة.

و يتصل الجانب الآخر ايضا باللغة. أحد تجليات اللغة البشرية أنها تحفز على سرد قصة، وبالتالي تحفز الخيال الخلاق، الكشف العلمي يشبه سرد قصة تقسيرية، يشبه نسج أسطورة ويشبه الخيال الشعري، وبالطبع، تنامي الخيال ويضاعف الحاجة إلى شيء من التحكم، من قبيل النقد المتبادل ببن الأشخاص في العلم، في تعاون العلماء الذي يسوده العداء الودي، من حيث هو تعاون يقوم في جانب منه على التنافس وفي الجانب الآخر على التشارك في هدف الاقتراب اكثر من الحقيقة، هذا بعية الدور الذي يلعبه التوجيه والتقاليد - فيما ببدو لي - يستوعب العوامل السوسيولوجية الأسامية التي يقتممنها صميم تقسم العلم؛ على الرغم من أن ثمة بالطبع الكثير مما يمكن أن يقال بشأن عقيات التقدم. الاجتماعية، أو الأخطار الاجتماعية الملازمة للتقدم.

\_ ž \_

لقد زعمت أن التقدم في العلم، أو الكشف العلمي، يعتمد على التوجيه والانتخاب: يعتمد على عنصر محافظ أو تقليدي أو تاريخي، وعلى استخدام ثوري للمحاولة واستبعاد الخطأ بواسطة النقد، مما يتضمن فحوصا أو اختبارات تجريبية فاسية \_ أي محاولات نسير مواطن الضعف المحتملة في النظريات، محاولات تفنيدها .

و بطبيعة الحال قد يرغب العالم بصفته الفردية في أن يدعم نظريته، لا في أن يفندها، بيد أن هذه الرغبة، من منظور التقدم في العام ـ يمكن أن تضلله بمنتهى السهولة، وفضالا عن هذا إذا لم يقم هو نفسه بالاختبار النقدي لنظريته الأثيرة، فسوف يقوم به العلماء الآخرون، وإذا جاءت نتائج الاختبار في صالح النظرية، فسوف يعتبرون هذا مجرد فشل للمحاولات الشغوفة لتفنيدها، فشل في المخور على الأمثلة المعارضة لها، حيثما توقعوا أن يجدوا هذه الأمثلة في ضوء أفضل النظريات النافسة، ولهذا لا داعي لخلق عتبة كؤود للتقدم العلمي بأن ينحاز

العالم بصفته الفردية ليحابي نظرية مفضلة. وما زلت اعتقد ان كلود بربار (٣٠) كان ثاقب البصيرة حين قال: «أولنك المزودون بإيمان مضرط بافكارهم غير مهيئين لإحراز كشوفات» (٣١٠) كل هذا الذي راياناه فوجانب من المقارية النقادية أو الاستبعادية بوصفها معارضة للمقارية الاستقرائية: جانب من المقارية الداروينية أو الاستقرائية أو الاستقرائية إقراد الاستقرائية الم الاسترائية الم الاسترائية الم اللاسارية النقدية اللاماركية بفكرة التوجيه من الخارج، أو من البيئة بينما لا تسمح المقارية النقدية أو الداروينية إلا بالتوجيه من الخارج، من داخل البنية دانها.

والحق أنشي لا أفتتم بوجود شيء من قبيل التوجيه من خارج البنية، او من قبيل الاستقبال السلبي لفيض المعلومات الذي يفرض ذاته على اعضائنا الحسية، كل الملاحظات ملقحة بنظرية، ولا توجد ملاحظة صافية نزيهة متحررة من النظرية، (ونستطيع أن نستبين هذا، حين نسخر قليملا من الخيال، ونعاول المقارنة بين الملاحظة التي يقوم بها الإنسان والملاحظة التي تقوم بها النملة أو العنكبوت.)

لقد كان هرنسيس بيكور<sup>((مد)</sup> على حق إذ ساوره القلق من أن نظرياتنا تجعل ملاحظاتنا متعيزة، ودفعه هذا إلى نصح العلماء بأنهم يجب أن يتجنبوا أي تحيز، وذلك عن طريق تصغية عقولهم من كل النظريات، ومازلنا نستمم إلى مثل هذه الإرشادات (<sup>(14)</sup>)، بيد أثنا لا نستطيع بلوغ الموضوعية بعقول خاوية، إن الموضوعية فتمد على النقد وعلى الناقشات النقديية والاختبار التجويبي النقديي (<sup>(10)</sup>)، ويصفة خاصة، يجب أن نستين جيدا كيف أن صعيم أعضائنا الحسية تجسد ما يعد تحيزات، لقد شددت فيما سبق (في الجزء الثاني) على أن النظريات تشبه الأعضاء الحمية، والآن أود التشديد على أن أعضاءنا الحسية تشبه النظريات، إنها تجسد نظريات التكيف (كما نرى في حالة الأرانب والقطعا، وتلك النظريات، وياها تجسد نظريات التكيف (كما نرى في حالة الأرانب والقطعا، وتلك النظريات مصطلة الانتخاب الطبيعي،

٥

على أي حال، لا دارون ذاته ولا والاس، ودع منك سبنمس، أنكروا التوجيه من الخارج. إنهم لم يعملوا بالحجج الانتخابية الخالصة. والواقع أن حججهم تواترت على الخطوط اللامــاركيــة <sup>(۱۹</sup>م)، ولكن لا يزال انتــأمل في الحــدود المكنة للداروينية جديرا بالعناية. فلزاما علينا دائما أن نرصد البدائل المكنة لأى نظرية سائدة.

و اعتقد أن ثمة نقطتين لا بد من بسطهما هاهنا. الأولى هي أن الحجة التي تعارض الوراثة الجينية للغصائص المكتسبة (من قبيل التشوهات) تتمتد على وجود آلية جينية فيها فصل حاد نوعا ما بين بنية الجين والجزء التبتيقي من الكائن الحي: الجسد، ولكن هذه الألية الجينية ذاتها لابد أنها للتبتيقي من الكائن الحي: الجسد، ولكن هذه الألية الجينية ذاتها لابد أنها تعقيداً. وفضلا حمة للتطور، وبالتأكيد سبقتها آليات أخرى شتى من نوعية أقل تعقيداً. وفضلا عن هذا، بعض الأنواع المعينة من التشوهات تكون ورائية، وعلى وجه الخصوص تشوهات بنية الجين الناجمة عن الإشعاع، فإذا الحترضنا أن الكائن الحي المبدئي كان جيئنا عاربا، نستطيع تماما القول إن التثموه غير الميت لهذا الكائن الحي من شأنه أن يظل متوارثاً. ما لا نستطيع أن نقوله هو أن هذه الكائن الحي من شأنه أن يظل متوارثاً. ما لا نستطيع أن نقوله هو أن هذه الواقعة تسهم باي صورة هي تقسير تكيف جيني، أو تفسير تعلم جيني؛ هذا باستشاء الإسهام بصورة غير مباشرة عن طريق الانتخاب الطبيعي.

و هاكم النقطة الثانية. لنأخذ في اعتبارنا حدسا افتراضيا مبدئيا الغاية، وهو أنه تبعا لاستجابة جسدية لضغوط بيئية معينة، ينتج مطفر كيميائي، يزيد مما نسميه بمدى الطفرة التلقائية. وقد يصبح هذا نوعا من تأثير يشبه التأثيرات في النظرية اللاماركية، حتى ولو كان التكيف سيظل يسير فقط عن طريق استبعاد الطفرات؛ أي عن طريق الانتخاب الطبيعي، وبطبيعة الحال قد لا يكون ثمة الكثير في هذا الافتراض الحدسي، إذ يبدو أن مدى الطفرة التقائية يكفي للتطور التكيفي (١٩٠٧).

هاتان النقطتان مطروحة أن هنا، فقط على سبيل التحدير من تشبث دوجماطيقي بالداروينية. دوجماطيقي بالداروينية. وأنا بالطبع لدي حدس اشتراضي بان الداروينية سديدة، حتى على مستوى الكشف العلمي، وأيضا فيما يتجاوز هذا المستوى: إنها سديدة حتى على مستوى الإبداع الفني، نمن لا نكتشف وقائع جديدة أو الشيرات جديدة عن طريق أي صورة الاستقرائيا من الملاحظة، أو عن طريق أي صورة أخرى من صور منهج التوجيه بواسطة البيئة، الأحرى أننا نستضدم منهج المحاولة واستبعاد الخطأ، أو كاننا نستضدم منهج المحاولة واستبعاد الخطأ، وكما يقول ارنست جومبريش «نجمله يتأتى قبل أن نجعله ملاختيارات الاستيداد يتأتى قبل لتعرضها لاختيارات الاستيداد



و بناء على هذا أقترح عليكم أن نتصور طريق تقدم العلم إلى حد ما على خطوط نظريات تكوين الجسم المضاد لنيلز يرنه Niels Jerne والسيسر ماكفرلين بيرنت (١٩٠١). لقد افقرضت النظريات السابقة في تكوين الجسم المضاد أن المستضد يعمل كقالب سلبي لتشكيله (١٤٠١). ويعني هذا أن ثمة توجيها من الخارج، من الجسم المضاد الغازي للجسد. وكانت الفكرة الإساسية لنيلز يرزه أن التوجيهات أو التعليمات التي تمكن الجسم المضاد من التحرف على المستضد فطرية بالعني الحرفي للكلمة: إي أنها جزء من التعليمات على الرغم من احتمال تمرضها لمخزون من التغيرات الطفرية. بنه الجزء من المتعدل كروموسومات) النعلا المتخصصة المناتجة للأجسام المضادة. أما رد الفعل المناعي فهو نتجها لنمو المحفذ المعطى لهذه الخلايا عن طريق صرعب الجسم المضاد لنمو المحفذ المعطى لهذه الخلايا بمعونة البيئة الغازية (أي بمعونة المستضد) كأحرى من أن يكون هذا عن طريق التوجيه. (لقد أدرك يرنه المستضد) كأحرى من أن يكون هذا عن طريق التوجيه. (لقد أدرك يرنه المستضد) أشر إلى ين هذا وبين انتخاب و تعديل النظريات العلمية، وفي هذا السياق أشار يرنه إلى كيركجارد وإلى سقراط في محاورة ومينون».

و بهذه الملحوظة أختتم مناقشاتي للسمات البيولوجية للتقدم في العلم.

بجنان ثابت مستمد من نظريات هريرت سبنسر الكوزمولوجية الشف في التطور، سوف أحاول الآن طرح تخطيط عام للدلالة الكوزمولوجية لذلك التمارض بين التوجيه من الناخل من صميم البنية، وبين الانتخاب من الخارج بواسطة استمداد المحاولات.

و لكي نصل إلى هذه الغاية بمكن أن نلاحظ أولا مثول بنية الجين والتوجيه الشهر في الخلية، ومثول العديد من البنيات الضرعية الكيميائية ('٢٠) فيها بمشوائية الحركة البراونية('ات). إن عملية التوجيه التي يتكاثر بها الجين تسير كالآتي: شتى البنيات الضرعية تنتقل إلى الجين بشكل عشوائي (بمشوائية الحركة البراونية)، وغير الصالحة منها تفشل في أن تتصل ببنية الحمض النووي [الدنا D.N.A]، أما الصالحة منها شت صل بالفعل (بمساعدة الانزيمات). وعن طريق هذه العملية من المحاولة والانتخاب ('الأنزيمات). وعن طريق هذه العملية من المحاولة والانتخاب ('الأم)، يتشكل نوع

ما من النسخة السابية أو اللاحقة المتممة للتوجيه الجيني. وفيما بعد، تتفصل هذه اللاحقة المتمهة عن التوجيه الأصلي، ومرة آخرى تشكل بعملية مماثلة النسخة السلبية منها. والنسخة السلبية من النسخة السلبية تصبح صورة مطابقة من التوجيه الأصلي الإيجابي (٢٦٠).

إن العملية الانتخابية الداعمة لتكاثر الجيئات تعمل بسرعة فائقة. إنها، بشكل جوهري، الآلية نفسها التي تعمل هي معظم حالات المركبات الكيميائية، وأيضا وخصوصا، هي عمليات من فبيل التباور. ولكن على الرغم من أن العملية الداهمة انتخابية، وتعمل عن طريق محاولات عشوائية وعن طريق استبعاد الخطأ، همن الواضح أنها تعارس دورها كجزء من عملية توجيه، كاحرى من أن تكون جزءا من عملية انتخاب. ولنقر بأن عملية الملاحمة، بسبب من خاصية الحركة العشوائية المتضمنة هيها، سوف تتحقق هي كل مرة بطريقة تختلف إلى حد ما . وعلى الرغم من هذا، تكون النتائج دقييقة ومقاومة للتغير: لقد تحددت النتائج اساسا بفعل البنية الأصلية .

و الآن إذا نظرنا إلى عسمليات مماثلة على مسمستوى الكون المنظم [ الكوزموس]، فسوف تبرغ أمامنا صورة غريبة للعالم تفتح العديد من المشكلات. إنه عالم ثقب: عالم من بنيات تتحرك حركة موزعة فوضويا [ الشكلات. إنه عالم ثقب: عالم من بنيات تتحرك حركة موزعة فوضويا [ كابوسيا ] [ كابوسيا ] المنظمة وبالبصيمات الأولية، كابوسية أو عشواثية للبنيات تشكل بنيات أوسع، تحققت ساسا بفعل حركة كابوسية أو عشواثية للبنيات الاصغيرة، في ظل ظروف خاصة من الضغط ودرجة الحرارة، شد تكون البنيات الأكبر ذرات وجزيئات وبلورات وبائثات حية ونجوما وأنظمة شمسية ومجرات مجموعات مجرات العديد من هذه البنيات يبدو فيها أثر بذور صغيرة، كقطرات الماء في السحابة أو البلورات في المحلول. وهذا يمني أنها يمكن أن تتمو وتتضاعف بفعل الترجيه، وقد تبقى أو، تقدثر، مفعل الانتخاب. بالمن منها تقريبا بالغ الندرة، وقد نقول عنه إنه نفيس للغاية، من قبيل بلورات المادة الوراثية [ العالم [ D.N.A ] غير الدورية (٢٦٠) التي تشكل بنية الجين هي الكائن الحي، ومعها توجهاتها البنائية.

و إني لأجد هذه الشائية مبهرة. وأقصد الصورة الثنائية العجيبة لمالم فيزيقي يتكون من بنيات ثابتة نسبيا - أو بالأحرى، عمليات بنائية - على كل المستويات المتناهية الصغر «الميكرو» والمتناهية الكبر «الماكرو»، ومن بنيات فرعية

على كل المستويات، جميعها في حركة تبدو موزعة توزيعا كايوسيا «فوضويا» أو عشوائيا: حركة عشوائية تمثل فطاعا من آلية داعمة لكل تلك البنيات والبنيات الفرعية، وتجعل لها بذورا عن طريق التوجيه، وعن طريق الانتخاب والتوحيه تنمو وتتكاثر. هذه الصورة الثنائية المبهرة تتفق مع الصورة الثنائية الشهيرة للعالم، وإن كانت تختلف عنها بالكلية، أعنى صورة العالم من حيث هو لا حتمى في تفاصيله الصغرى، بسبب من لاحتمية ميكانيكا الكوانتم، وحتمي في صورته الكبرى، بسبب من حتمية فيزياء العالم الأكبر، والواقع أن وجود بنيات تمارس التوجيه، وتضفى شيئًا من الاستقرار في قلب العالم، ببدو كأنه يرتكز كثيرا على تأثيرات الكوانتم (٢٢١م). ويبعو هذا قائما في البنيات على المستوى الذرى والجزيئي والبلوري وعلى مستوى الكائن الحي، وحتى على المستوى النجمي (لأن استقرار النجوم يعتمد على التفاعلات النووية)، أما بالنسبة إلى تدعيم الحركات العشوائية فتستطيع الالتجاء إلى الحركة البراونية الكلاسيكية وإلى الفرض الكلاسيكي عن كايوس «فوضي» الجزيئات. وهكذا، في هذه الصورة الثنائية للنظام الذي يدعمه اللانظام، أو البنية التي تدعمها العشوائية، يبدو أن الدور الذي تلعبه تأثيرات الكوانتم والذي تلعبه التأثيرات الكلاسيكية يتعارض تقريبا مع هذا الدور في الصور الأكثر اقترابا من النمط التقليدي.

\_ A \_

و حتى الآن كنت أنظر إلى التقدم في العلم أساسا من منظور بيولوجي. وعلى أي حال، بيدو لى أن النقطتين المنطقيتين الآتيتين حاسمتان.

اولا، لكي تشكل نظرية جديدة كشفا أو خطوة إلى الأمام ينبغي أن تدخل في صحراع مع النظرية التي تصعفها؛ ومعنى هذا أنها يجب على أبسط الفروض أن تؤدي إلى بعض النتائج المتعارضة. بيد أن هذا يعني، من المنظور المنطقي، أنها يجب أن تناقض <sup>(٢٥</sup>) سابقتها؛ يجب أن تطبع بها . وبهذا المغزى، نجد التقدم في العلم ـ أو على الأقل التقدم اللافت ـ دائما ثوريا.

اما النقطة الثانية التي أريد أن أطرحها فهي أن التقدم في العلم، على الرغم من كونه ثوريا كأحرى من أن يكون فقط تراكميا (٢٠٦٠)، فإنه دائما محافظ بمغزى معين: فمهما كانت النظرية الجديدة ثورية، لزاما عليها دوما أن تكون قادرة على تفسير سائر ما نجحت سابقتها في تفسيره، وفي كل الحالات التي نجحت فيها سابقتها، لزاما عليها أن تفضي إلى نتائج على الأقل في الفوة نفسها التي كانت

لنتائج سابقتها، وإلى نتائج أفضل إذا أمكن. وبالتالي، في مثل هذه الحالات لابد أن تبدو النظرية السابقة كافتراب تقديري جيد من النظرية الجديدة، بينما يظل من الأفضل أن تكون ثمة حالات أخرى حيث تفضي النظرية الجديدة إلى نتائج مختلفة عن نتائج سابقتها وأفضل منها (٢٧٠).

النقطة المهمة بشأن هذين المعارين المنطقين اللذين أرسيتهما هي أنهما يسمحان لنا بأن نفصل في أمر أي نظرية جديدة، حتى قبل أن يجري اختبارها، نفصل فيما إذا كانت أفضل من النظرية القديمة، شريطة أن تصعد أمام الاختبارات، على أن هذا يعني، في ميدان العلم، أننا نملك شيئا ما كمعيار للحكم على جودة النظرية بالقارئة بينها وبين سابقتها، وهذا يعني أنه يمكن تقييم القدم في العلم تقييما عقالانيا (٢٠٨م). هذا الإمكان يفسر لنا بلذا تكون النظريات التقدمية هي فقط ما نعتبره ذا أهمية في العلم. وهي بشكل عام بهذا تقسر لنا لماذا كان تاريخ الملم، كمسالة وافح تاريخي، هو بشكل عام يمكن أن نقول عنه هذا).

و كما أشرت آنفا، النقدم العلمي ثوري، ويمكنه عن حق أن يرفع شعار كارل ماركس: «الثورة دائمة». على أي حال، الثورات العلمية عقلانية بمعنى أنها، من حيث المبدأ، تفصل بوسائل عقلانية فيما إذا كانت النظرية الجديدة أفضل من سابقتها. ويطبيعة الحال، لا يعني هذا أننا لا يمكن أن نتعشر، فهمكن أن نرتكب الأخطاء بطرق عديدة.

ها هو ذا ديراك Dirac بيلغنا بأمر خطأ بنانغ الإثارة (<sup>۲۷)</sup>). فقد اكتشف شرودنجر Schrödinger معادلة نسبوية Prativistic للإلكترون، عرفت فيما بعد باسم معادلة كابن - جوردون، ولكن شرودنجر لم ينشرها، كان هذا قبل أن يكتشف وينشر المدادلة اللانسبوية الشهيرة المعروفة الأن باسمه. لم ينشر شرودنجر المعادلة النسباوية لأنها كانت تبدو غير متوافقة مع النتائج التجريبية كما توولها النظرية السابقة. على أن التعارض كان راجما إلى تأويل خاطئ للنتائج الإمبيريقية، وليس إلى خطأ في المعادلة النسباوية. ولو أن شرودنجر كان قد شرها، ربما ما أثيرت مشكلة التكافؤ بين الميكانيكا الموجية الشرودنجر وميكانيكا المصفوفات لهيزيرج Heisenberg ويورن Born، ولربما اختلاها كبيرا.



ينبغي أن يتضح امامنا أن موضوعية التقدم العلمي وعقلانيته لا ترجعان الموضوعية الشخصية وعقلانية العالم (٢٠٠١). العلم العظيم والعلماء المطام أن الشخصية وعقلانية العالم (٢٠٠١). العلم العظيم والعلماء المطام أن الشعراء، كثيرا ما يستلهمون حدوسا غير عقلانية. وكذلك علماء الرياضيات العظام، وكما أشار بوانكاريه Poincaré مسترشدة براتهام في كيتشف البرهان الرياضي بمحاولات لا واعية، مسترشدة حيالهام في طبيعة جمالية حاسمة، بدلا من أن يكتشف بتفكير عقلاني، هذا مؤولها أن البرهان الرياضي وفي كل حال لا بد أن يصمد البرهان مؤولها أن البرهان الرياضي لاعقلاني، وفي كل حال لا بد أن يصمد البرهان الرياضيات المنافسين، واسوف يدفع هذا بالمغامر الرياضياتي إلى أن يخضع الرياضيات المنافسين، واسوف يدفع هذا بالمغامر الرياضياتي إلى أن يخضع الرياضيات المنافسين، واسوف يدفع هذا بالمغامر الرياضياتي إلى أن يخضع المعامنية عن وجل المهاد بهاره التي توصل البها بصورة لاواعية أو صنصية، لمجهر التصحيص المغام بهارمونية نظام المالم لا تنتهك موضوعية قوانينه الثلاثة وقابليتها للاختبار المقلارية التضيية؛ ولا هي تنتهك عقلانية المشكلة التي تطرحها هذه القوانين امام النظرية التضييرية.

و بهذا أختتم ملحوظتي المنطقيتين عن النقدم في العلم. وسوف أنتقل الآن إلى القسم الثاني من محاضرتي، ونتنقل معه إلى الملحوظات التي يمكن توصيفها بأنها من ناحية ما تعد ملحوظات سوسيولوجية، وتحمل في طياتها عقبات للتقدم في العلم.

# ـ ٩ ـ وأحسب أن العقبات الكبرى للتقدم في العلم ذات طبيعة اجتماعية، وأنها

يمكن أن تتقسم إلى زمرتين: المقبات الاقتصادية والعقبات الإيديولوجية.

من الناحية الاقتصادية ريما يمثل الفقر عقبة هزيلة الشأن (مع أن ثمة
كشوها نظرية وتجريبية عظمى أنجزت على الرغم من الفقر). على أي حال،
بات واضحا في السنوات الأخيرة أن الترف يمكن أن يكون هو الآخر عقبة.
الجنيهات الوفيرة جدا قد لا تمسك إلا بافكار ضديلة للغاية، ومع هذا،
نعترف جميعا بأن التقلم يمكن أن يحرز حتى في ظل هذه الظروف المكسية.
بيد أن روح العلم يحدق بها الخطر. إن العلم الجسيم قد يدمر العلم العظيم،

وتضخم المنشورات والمطبوعات قد يئد الأفكار. ولأن الأفكار لا تكون إلا

استشائية، فقد يغمرها الطوفان. إن الخطر حقيقي وماثل، وليس من الضروري أن نسهب في الحديث عنه، ولكن ربما كان لي أن أقتبس قولا ليوجين فرنر Eugene Werner وهو من طليعة صناديد ميكانيكا الكوائتم، وبأسى بالغ يجاهر (۲۲۳)؛ ولقد تغيرت روح العلم».

والحق أن هذا الجزء مدعاة للأسى، ولكن مادام كل شيء ظاهرا وباديا للميان فلن أقول المزيد عن العقبات الاقتصادية للتقدم في العلم، وبدلا من هذا، سوف انتقل لمناقشة بعض من العقبات الإيديولوجية.

و أشهر العقبات الإيديولوجية المتعارف عليها تتمثل في التعصب الإيديولوجي أو الديني، وعادة ما يقترن بالدوجماطيقية والافتقار إلى الخيال، الأمثلة التاريخية معروفة جيدا، حتى أجدني في غير حاجة للإطناب بشأنها. ومع هذا قد نلاحظ أنه حتى القمع يمكن أن يؤدي إلى تقدم، وفي النهاية ربما غنم التقدم العلمي من استشهاد جبوردانو برونات Giordano Brono ومعاكمة جاليليو أكثر مما خسره من معارضة محاكم التفتيش له.

و ريما تتار مشكلة مختلفة من الحالة الغريبة لأرسطارخوس ونظريته الأمسيلة عن مركزية الشمس. بسبب هذه النظرية أتهمه الرواقي كليانتس Cleanthes بالكفر. ولكن من الصعب أن يفسر لنا هذا المذاو النظرية. ولا نحن نستطيع القول إن النظرية كانت مقرطة الجرأة. وعلى أبسط الفروض نمام أن ثمة فلكيا مرموقا هو سيليوكوس (PT) Soleucus قد أيد نظرية أوسطارخوس بعد إعلانها لأول مرة بقرن من الزمان، ومع هذا لم يتبق، لسبب ما غامض، إلا بضعة تقارير موجزة عن النظرية. وهاهنا حالة صارخة للفشل المتواتر كثيرا في الإبقاء على الأفكار البديلة حية نابضة.

ثمة أمثلة عديدة على الأفكار التي اهملت، من قبيل فكرة التطور قبل دارون، أو نظرية مندل. ومن تاريخ هذه الأفكار المهملة، بمكن أن نتعلم الكثير عن عقبات التقدم، وثمة حالة شيقة هي حالة الفيزيائي الفيني آرتور هاس Arthur Haas في العام ١٩١٠ حيث سبق نيلز بور N.Bohr من زاوية ما . نشر هاس نظرية عن طيف الإيدروجين قائمة على نموذج ج.ج. طومسون .1. Thomson للذرة المصاغ بحسابات الكوائتم: لم يكن نموذج ردرفورد قد ظهر بعد، هكذا يتقدم هاس بوصف اول من أدخل كوانتم الفعل لبلانك في النظرية الذرية مصحوبا بمنظور لاشتقاق الثوابت الطيفية. وعلى الرغم من أن هاس استخدم نموذج الذرة لطومسون، فإنه نجح بالكاد في الاشتقاق. وكما يشرح لنا ماكس بامر Max Jammer بالتفصيل، يبدو من المحتمل كثيرا أن نظرية هاس (التي أخذها سومرفيلد Sommerfield مأخذا جادا) قد تركت تأثيرا غير مباشر على نيلز بور (٢٤). أما في فيينا فقد لفظت النظرية. وجاهر إرنست لشر Ernest Lecher (الذي تركت تجاريه المبكرة تأثيرها على هنريش هيرتز (٢٥٩) Heinrich Hertz بالسخرية اللاذعة منها والنقد القاسى لها كما لو كانت مزحة سخيفة، وكان لشر واحدا من أساتذة الفيزياء في جامعة فيينا، وبعد ذلك بحوالي ثمانية أو تسعة أعوام حضرت محاضراته التي كان يلقيها سائرا على قدميه ولم تكن توحى بالكثير.

و ثمة حالة مدهشة اكثر من ذلك بكثير، ايضًا يصفها لنا يامر (٢٠٩١)، كانت لها العام ١٩٦١ إذ رفضت نظرية آينشتين في الفوتون، والتي نشرت لأول مرة في العام ١٩٠١، وفي العام ١٩٠١، وفي العام ١٩٠١، فال اعتها جائزة نويل. شكل رفض نظرية الفوتون فقرة في عريضة التوصية بشرشيع آينشتين لعضوية الأكاديمية البروسية للمام. وقع على هذه الوثيقة ماكس بلالك وفالتر نيرنست، واثمان آخران من مشاهير الفيزيائيين، وقد أسرفت الوثيقة في تمييد آينشتين، الهفوة نظرية في تمييد آينشتين، الهفوة نظرية ويقالتر نيرنست، واثمان الهفوة نظرية في الفارت بهذه الموقعة المناطقة في هذا الرفض الهفوة نظرية اجتازت في العام نفسه اختبارا تجربيها قاصايا اجراه ميليكا القاطع تنظرية اجتازت في العام نفسه اختبارا تجربيها قاصايا اجراه ميليكان كيف، أن رفضنا دوجماطيقيا نوعا ما قد يتأتين من قبل اعطام الخبراء الماصرين متحالفا مع تقدير اكثر المقول تحرزا: هؤلاء الرجال لم يراودهم

الحلم بقمع ما اعتقدوا أنه خطأ والحق أن كلمات الاعتذار أكثر تشويقا وأكثر استارة العبارة المتطلقة بهذا في العريضة تقول عن أينشتين: «أما أنه في بعض الأحيان يذهب بهيدا في تأملاته، كما نجد مثلا في فرضه عن كوانتات الضوء، فإن هذا لا ينبغي أن يشكل إصرا ضده. ذلك أن أحدا البنة لا يستطيع أن يقحم أفكارا ذات جدة حقيقية، حتى في أكثر العلوم الطبيعية انضباطا، بغير أن يتوحط أحيانا في مغامرة (٢٧٠)، حينا أن يقال هذا، لكنة تصريح بغير الحقيقة، ينبغي دائما التأهب لخاطرة أن يكون المرء على خطأ، وايضا التأهب لخاطرة أن يكون المرء على خطأ، وايضا التأهب لخاطرة أن يكون المرء على خطأ، وايضا التأهب لخاطرة أق إساء الحكم عليه.

على أي حال يبين لنا المثال، بصورة ساطعة، كيف أنه حتى العلماء العظام يخفقون أحيانا في بلوغ موقف النقد الذاتي الذي يحول بينهم وبين الثقة الكاملة بأنفسهم بينما هم يصدرون أحكاما فادحة الخطأ على الأشياء.

ومع هذا فإن قدرا محدودا من الدوجماطيقية ضروري للتقدم. ومن دون صراع جاد من أجل بقاء النظريات القديمة حيث التشبث بها والدفاع عنها، هلان تكشف أي من النظريات المتافسة عن همتها وعزمها: أي عن فرقها التفسيرية ومعتوى الصدق (<sup>(210)</sup> فيها. على أن التعمس الدوجماطيقي احد المقبات الكبرى أمام العلم. وفي الواقع، لا يكفي الاحتماظ بالنظريات البديلة رهن البقاء عن طريق مناقشتها، بل يجب أيضا أن نبحث بمنهجية وإصرار عن بدائل جديدة، وإنه لمدعاة للقلق الا يكون ثمة بدائل، أي حينما تصبح الأجواء مقصورة تماما على النظرية السائدة. ويتفاقم الخطر المحدق بالنقدم في العلم إذا أسمت النظرية موضع أبيحث بما يشبه الاحتكار.

-11.

بيد أن ثمة خطرا آخر يماثل هذا وأعظم منه شأنا: إن النظرية، حتى النظرية العلمية المعصنة. الله المعصنة النظرية العصنة المعصنة المعصنة المعصنة المعصنة المعصنة المعصنة المعصنة المعصنة أو بدأ أصل إلى النقطة الأساسية في هذا الجزء الثاني من محاضرتي الذي يتاول عقبات التقدم في العلم! أي أصل إلى النمييز بين الثورات العلمية والثورات الإيديولوجية .

و بالإضافة إلى المشكلة المحتفظة دائما بأهمينها، أي مشكلة الدوجماطيقية ومشكلة التعصب الإينيولوجي الوثيقة الاتصال بها، ثمة مشكلة أخرى مختلفة لكنى أحسبها أكثر إثارة. وأعنى المشكلة التي تنشأ عن



روابط معينة بين العلم والإيديولوجيا؛ إنها روابط موجودة بالقعل، لكن تدفع بالبعض إلى دمج العلم والإيديولوجيا، وتمييع الفارق بين الثورات العلمية والثهرات الاندبولوجية.

وأحسب أن هذه المشكلة تغدو خطيرة حقا حينما يقع العقلاء، ومن بينهم العلماء، في إسار الإعجاب بإيديولوجيات ويدع عقلية شائعة. قد يعود هذا إلى تراجع دور الدين، إلى الاحتياجات اللاواعية وغير المشبعة لجتمعنا المختفر إلى الأسلام؟ أن الاحتياجات اللاواعية وغير المشبعة لجتمعنا المختفر إلى الأسلام؟ أن شاهد عيان على عدد لا بأس به من الحركات التي ترفع لواء الثقافة العقلية الرفيعة وتجاهر بأنها حركات لا دينية وهي متصفة من بعض الجوائب بغصائص دينية لا تخطئها العين بمجرد أن تراها(٢٠٩٠) وأفضل هذه الحركات كانت تلك التي تستلهم الملمع الأبوي لأينشتين، وهي أفضلها لان ينشئين درجات موقف الفضائها لان ينشئين درجات موقف الفضائية العالى درجات موقف النصائحة المان درجات موقف النصائحة المان درجات موقف النصائحة المنابقة وتسامحه، ومع هذا، لدي بعض الكلمات سوف العوله الاحقا بشان ما يبدو لي أسوأ الجوانب للثورة الإيشتينية.

أنا لست ماهويا essentialist أو "أ"، وإن أناقش هنا ماهية أو طبيعة الالإبهام أنني سوف الإبديولوجيات». وفقط أقر بشكل بالغ العمومية والإبهام أنني سوف استخدم مصطلع «إيديولوجيا» للدلالة على أي نظرية أو عقيدة أو رؤية غير علية للعالم تثبت أنها جذابة وتشغل النامن، بمن فيهم من العاما، (وبهذا قد توجد إيديولوجيات مديرة جدا، انقل من المنظور الإنساني أو العقلاني، واست في حاجة إلى قول المزيد من أجل تبرير التقرقة الحاسمة التي سوف (\*\*) أقيمها بين العلم (\*\*) والإيديولوجيا»، وكذلك بين الطورات الإمديولوجية، ولكني سوف أوضح هذه التفرقة الشورات الإيديولوجية، ولكني سوف أوضح هذه التفرقة مستعيناً بعدد من الإمثاقة.

وآمل أن تبين لنا هذه الأمثلة أنه من الأهمية بمكان أن نميز بين الثورة العلمية بمعنى أن تطيع نظرية جديدة بنظرية راسخة إطاحة عقلانية، وبين كل عمليات «التحصين الاجتماعي» أو ربما «القبول الاجتماعي» للإيديولوجيات، حتى بما فيها من إيديولوجيات تتضمن بعض النتائج العلمية. وإني لأختار الثورتين الكوبرنيكية والداروينية كباكورة الأمثلة، وذلك لأن الثورة الطمية في هاتين الحالتين قد نشأت عنها ثورة إيديولوجية، وحتى إذا تفاضينا عن إيديولوجها «الداروينية الاجتماعية» (<sup>(14)</sup>، نستطيع أن نميـز عنصرا علمها وعنصرا إيديولوجها في كل من هاتين الثورتين،

كانت الثورتان الكوبرنيكية والداروينية إيديولوجيتين على قدر ما غيرت كلتاهما من نظرة الإنسان إلى موضعه في الكون، ومن الواضع أنهما كانتا علميتين على قدر ما أطاحت كل منهما بنظرية علمية سائدة: نظرية فلكية سائدة ونظرية بيولوجية سائدة.

ويبدو أن الشقل الإيديولوجي للنظرية الكوبرنيكية وأيضا للنظرية الداروينية كان جسيما لأن كلا منهما قد تصادمت مع الاعتقاد الإيماني، وكان هذا بالغ الدلالة في التاريخ العقلي للعضارة الغربية(الالث)، وترددت أمساؤه في تاريخ العلم، مثلا لأنه تادى إلى التوتر بين العلم والدين، ومع هذا، نجد أن هذه الواقعة التاريخية والسوسيولوجية غير ذات صلة بالتقييم العقلاني للنظريات العلمية التي طرحت من قبل كوبرنيكوس ودارون، ومن الناحية المتطقية نجد هذه الواقعة لا علاقة لها البتة بالثورة العلمية التي استهلتها كل من تلكما النظريتين.

ولهذا كان من المهم أن نميز بين الثورات العلمية والثورات الإيديولوجية، وخصوصا في تلك الحالات التي تتفاعل فيها الثورات الإيديولوجية مع الثورات في العلم.

إن الثورة الإيديولوجية الكوبرنيكية بالذات مثال ببين أنه حتى الثورة الإيديولوجية بمكن أن توصف بأنها دعقلانية، ومع هذا، فبينما نملك معيارا الإيديولوجية بمكن أن توصف بأنها دعقلانية، ومع هذا، فبينما نملك معيارا نمنطقيا للمقلانية - لا يبدو أننا نملك خارج نمالة العلم شيئا بماثا المايير العامة للتقدم والمقلانية (على الرغم من أنه لا ينبغي أن نفهم من هذا عدم وجود شيء من قبيل محكات الرغم من أنه لا ينبغي أن نفهم من هذا عدم وجود شيء من قبيل محكات المعقلانية)، وحتى الإيديولوجيات ذات المستوى الفكري الرفيع التي تقوم على أساس محصملات علمية مقبولة يمكن أن تكون إيديولوجيات لاعقلانية، كما نزى في كثير من حركات الحداثة في الفن أو في العلم)، وأيضا استعمال الاساليب المهجورة archaism في الفن، وهي في رأيي حركات مبتدئة فكريا

مادامت تلتجئ إلى قيم لا علاقة لها بالفن (أو لا علاقة لها بالعلم). وانواقع أن الكثير من هذه الحركات لا تعدو أن تكون بدعا شائمة لا ينبغي أن تأخذها مأخذا حاداً<sup>(48</sup>).

وعلى سبيل السير قدما في المهمة التي اضطلع بها وهي إيضاح التمييز بين الثورات العلمية والثورات الإيديولوجية، سوف اطرح الآن بضمة امثلة للثورات العلمية الكبرى التي لم تتمخض عن أي ثورة إيديولوجية.

من المنظور العلمي، كانت ثورة فاراداي وماكسوبل عظيمة تماما كثورة كويرنيكوس، وربما أعظم: لقد أطاحت بمعتقد نيوتن البقيني القاطع بالمركزية ـ دوجما القوى المركزية، ومع هذا لم تتمخض عن أي ثورة إيديولوجية، على الرغم من أنها ألهمت جيلا كأملا من الفيزيائين.

وكان اكتشاف ج. ج. طومسون (ونظريته) للإلكترون هو الآخر ثورة عظمى. وإذ اطاح هذا الاكتشاف بنظرية عمرت عهودا طويلة عن عدم قابلية الذرة للإنقسام فإنه شكل ثورة بسهل مقارنتها بإنجاز كوبرنيكوس: حينما أعلنه طومسون أحس الفيزيائيون أنه يتلاعب بعقولهم. لكنه لم يتفتق عن لثورة إيديولوجية. هذا على الرغم من أنه اطاح بكلتا النظريتين المنافستين اللتين ظلتا مهيمنتين على مضمار المادة بنضال دام الفين وأريممائة عام؛ نظرية الذرات غير القابلة للإنقسام ونظرية اتصالية المادة. ومن أجل تقنين الدلالة الثورية لهذا التقدم الذي اقتحم مضمار المادة يكفي أن اذكركم أنه أدخل البنية مثلما أدخل الكهربية في قلب الذرة، ويالتالي أدظهما في قلب تركيب المادة. وإيضا كانت ميكانيكا الكوانتم في العام 1٩٢٥ و١٩٣١ لهيزبرج ويورن ودي بروى وشرودنجر وديراك اساسا صياغة لنظرية الإلكترون علا طومسون بعسابات الكوانتم، ومع ذلك لم تفض ثورة طومسون العلمية إلى إيديولوجيا جديدة.

وثمة مثال آخر لافت وهو تقويض رذرفورد في العام ١٩١١ لنموذج الذرة الذي اقترحه طومسون في العام ١٩٠٢، تقبل رذرفورد نظرية طومسون القائلة إن الشحنة الموجبة يجب أن تكون موزهة على مجمل الفراغ الذي تشغله الذرة، ويمكن أن نستبين هذا من رد فعله على تجرية جابجر Geiger ومارسدن Marsden. فحين قذها بجسيمات ألفا على صفيحة معدنية من الذهب مرققة للغاية اكتشفا أن الصفيحة لم تمكس إلا عندا صغيرا من

حسيمات ألفا \_ حوالي واحد على عشرين ألفا ، بدلا من أن تتحرف فحسب. كان رذرفورد بطبعه متشككا. وكما قال فيما بعد<sup>(٤٤م):</sup> «كانت هذه أكثر حادثة يصعب تصديقها صادفتني في حياتي طراء تماما كما يصعب تصديق أن تطلق قذيفة عيارها خمس عشرة يوصة على قطعة من ورق شفاف فترتد هذه القديفة وتصيبك،. هذه الملحوظة من رذرفورد تبين تمام الخاصة الثورية لهذا الاكتشاف. أدرك رذرفورد أن التجربة دحضت نموذج طومسون للذرة، فاستبدل به النموذج النووي للذرة، وكان هذا هو فاتحة العلم النووي، وبات نموذج رذرفورد معروفا جيدا، حتى بين غير الفيزيائيين. بيد أنه لم يقدح زناد ثورة اندبولوجية.

وثمة ثورة في طليعة الثورات الأساسية في تاريخ نظرية المادة لم نعهدها البتة على هذه الشاكلة، وأعنى تفنيد النظرية الكهرومغناطيسية للمادة، والتي سادت بعد اكتشاف طومسون للإلكترون، تنبلج ميكانيكا الكوانتم كجزء من هذه النظرية، وكنانت هذه النظرية بصفة أساسية هي التي دافع بور عن «تتمتها» وضد أينشين في العام ١٩٣٥، ومجددا في العام ١٩٤٩. إلا أن يوكاوا Yukawa وضع في العام ١٩٣٤ تخطيطا لمقاربة كوانتمية \_ نظرية جديدة للقوى النووية وتمخض هذا عن الإطاحة بالنظرية الكهرومغناطيسية للمادة، بعد أن سادت سيادة مسلما بها أربعين عاما(٤٥٠).

وثمة العديد من ثورات علمية عظمى أخرى أخفقت في أن تقدح زناد ثورة إيديولوجية، مثلا ثورة مندل Mendel (في مرحلة لاحقة صانت الداروينية من الاندثار)، وثورات أخرى تتمثل في الأشعة السينية والنشاط الاشعاعي واكتشاف النظائر واكتشاف الموصلات الفائقة. وفي كل هذا لم يكن ثمة ثورة إيديولوجية مناظرة. وحتى الآن لا ألمح ثورة إيديولوجية ناجمة عن الاكتشاف التقدمي المبهر لكريك Crick و واطسن Watson).

أما الحالة المسماة بالثورة الآينشتينية فإنها لشديدة الاستثارة، واقصد الثورة العلمية لآينشتين، والتي كان لها تأثير على المثقفين يضاهي تأثير الثورة

الكويربيكية أو الثورة الداروينية. وفي خضم اكتشافات آينشتين الثورية العديدة في مجال الفيزياء، ثمة

اكتشافان وثيقا الصلة بموضوعنا الآن.



الاكتشاف الأول هو النسبية الخاصة التي قهرت الكينماتيكيا(١<sup>(١/١)</sup> النيوتونية، وأحلت اللاتغير عند جاليليو. النيوتونية، وأحلت اللاتغير عند جاليليو. وبطبيعة الحال تستوفي هذه الثورة معاييرنا للعقلانية، إذ تفسَّر النظريات الشديمة على أنها صحيحة بصورة تقريبية بالنسبة للسرعات التي هي صغيرة مقارنة بسرعة الضوء.

أما عن الثورة الإيديولوجية المرتبطة بهذه الثورة العلمية، فإن بها عنصرا يدود إلى مينكوفسكي Minkowski . ويمكن أن نطرح هذا العنصر بكلمات مينكوفسكي نفسه. يقول مينكوفسكي: منظورا الكان والزمان اللذان أود أن أطرحهما أمامكم منظورا أراديكاليان. وتبعا لهما نجد المكان في حد ذاته والزمان في حد ذاته، والزمان في حد أنه، كلاهما مهددان بأن يضمحلا إلى بينهما «٤٠٠). وهذه عبارة تثير تعطش المقل. ولكن من الواضح أنها ليست علما: أزنها إيديولوجيا. على أن آينشتين ذاته لم يسعد أبدا بها. وقبل وفائع بعلمين كتب إلى كورنيليوس الانزوس (١٠١٠) يقول: «أن يعرف المرد الكلير ويفهم القليل، والأبداد الريامية مع ح++[توقيع مينكوفسكي المختصر] تتمي إلى المقولة السابقة (١٨٠٨).

وثمة عنصر آخر في الثورة الإيديولوجية الآينستينية آكثر إثارة للارتباب، إنه بدعة شائعة هي الإجراثية أو الوضعية، وهي بدعة رفضها آينشتين فيما بعد، على الرغم من أن آينستين ذاته مسؤول عنها، وذلك بسبب ما كان قد كتب عن التعريف الإجرائي للشآني simultaneity. وعلى الرغم من أن الإجرائية من الناحية المنطقية مذهب لا سند له، كما أدرك آينشتين لاحقار أثاءً)، فإنه منذ ذلك الحين مارس تأثيرا كبيرا على الفيزياء، وخصوصا على علم النفس السلوكي.

أما بالنسبة إلى تحويلات لورنتز، فقد حصرت صعة تحويلية التأني، يظل مبدأ التحويلية مسحيحا داخل كل نظام للقصور الذاتي بينما يصبح غير صحيح في الانتقال من نظام إلى آخر؛ ولا يبدو أن هذا أصبح جزءا من إيديولوجيا. وأيضا النسبية العامة، أو بمزيد من التعيين، كوزمولوجيا آيشتين التي تتيح تقديم زمان كوني مفضل، وبالتالي أطر زمانية - مكانية مفضلة بالنسبة إلى موضع معين "ما، نم يصبح هذا جزءا من إيديولوجيا.

و الرأي عندي أن النسبية العامة كانت واحدة من أعظم الشورات العلمية طرا، لأنها تصادمت مع أعظم النظريات وأكثرها صمودا امام الاختبار؛ أي نظرية نيوتن في الجلابية وفي النظام الشمسي، وكما يقتضي الاختبار؛ أي نظرية نيوتن كاهتراب تقديري الأمر، تتضم مهاوته، لكن تتعارض معها في عدة نقاط، (نها تفضي إلى نتائج مختلفة بالنسبة إلى الشنوذ الذي يمكن تقديره في المدارات الإهليجية. وادت إلى النتيجة المبهرة القائلة إن أي جسيم فيزيائي (بما في هذا الفوتونات) يقترب من مركز مجال الجاذبية بسرعة تتجاوز ستة المشار سرعة الضوء لن تزيد سرعته بتأثير مجال الجاذبية، كما نتص نظرية نيوتن، بل تتناقص سرعته، أي أنه لن ينجذب بغمل جسم ثقيل، بل يُصند (١٩).

هذه النتيجة المدهشة والمثيرة إلى أقصى الحدود قد صمدت أمام الاختيارات، ولكن لا يبدو أنها أصبحت جزءا من إيديولوجيا.

ولعل أخطر ما هي النظرية العامة لأينشتين، من المنظور العلمي (كمقابل للمنظور الإيديولوجي) هو هذا الاستبدال الانقلابي بنظرية نيوتن وتصويبها. وهذا يلطوي على أن نظرية آينشتين يمكن مقاراتها بنظرية نيوتن نقطة بنقطة (۱۹۸)، وآنها هي التي تبقى، ومع هذا لم يعتقد آينشتين ابدا أن نظريته صادقة. وفي العام ۱۹۲۲ صدم كورنيليوس لانزوس بقوله إن هذه النظرية مجرد مرحلة انتقالية: لقد أسماها «الصائرة إلى زوال» (۱۹۸۳)، وأخبر ليوبلد إنفياداً المجال (Leopol Infeld) بأن الجانب الأيسر من معادلة المجال (۱۹۵۵) عنده (منطنى المعند) في صلابة الصخر، بينما الجانب الأيمن (طاقة العزم للكية المعتدة) في هشاشة القش.

في حالة النسبية العامة، بيدو أن الفكرة التي كان لها تأثير إيديولوجي كبير هي فكرة المكان المنحني الرياعي الأبعاد، وبالقطع لعبت هذه الفكرة دورا في الثورة العلمية والثورة الإيديولوجية كلتيهما، ولكن حتى هذا يجعل تمييز الثورة العلمية عن الثورة الإيديولوجية اكثر أهمية.

على أي حال، كان للعناصر الإيديواوجية في الثورة الآينشتينية تأثيرها على العلماء، وبالتالى على تاريخ العلم. ولم يكن هذا التأثير خيرا كله. والرأى عندى أن ثمة تأثيرا مدمرا على العلم، أولا وقبل كل شيء، من الخرافة القائلة إن آينشتين توصل إلى محصلته عن طريق استخدام لجوهر مناهج إبستمولوجية، وخصوصا مناهج إجرائية. (وليس يهم في شيء أنك توصلت إلى محصلاتك - خصوصا المحصلات الجيدة - عن طريق الحلم بها، أو عن طريق احتساء قهوة سادة، أو حتى خرجت بها من إبستمولوجيا خاطئة (٢٥٦). وثانيا، أدت إلى معتقد مؤداه أن ميكانيكا الكوانتم، وهي ثورة القرن العظمي الثانية، يجب أن تتفوق على الثورة الآينشتينية، خصوصا من ناحية عمقها الإبستمولوجي، ويبدو لي أن هذا المتقد ترك تأثيره على بعض من المؤسسين العظام ليكانيكا الكوانتم (٢٥٧) وأيضا على بعض من المؤسسين العظام للبيولوجيا الجزيئية(٢٥٨). وأدى هذا إلى سيادة التأويل الذاتي للميكانيكا الكوانتم: التأويل الذي حاربته على مدى عشرين عاما. لا استطيع أن اصف الموقف هنا، ولكن بينما كنت على وعي بالإنجاز المبهر لميكانيكا الكوانتم (والذي لا ينبغي أن يعمى أبصارنا عن حقيقة مؤداها أن بها نقصا مهما(٢٥٩) اقترحت أن التأويل الحرفي الأصولي لميكانيكا الكوانتم ليس جزءا من الفيزياء، بل هو إيديولوجياً. إنه في الواقع جزء من إيديولوجيا الحداثة، وأصبح بدعة علمية مستحدثة (موضة)، أي أنه أصبح عقبة خطيرة أمام التقدم في العلم.

وارجو أن أكبون قند أوضيحت الفارق بين الشورة العلمية والشورة الإيديولوجية التي قد ترتبط بها في بعض الأحيان. الثورة الإيديولوجية قد تفيد المقالانية وقد تدمرها، ولكنها في الغالب لا تعدو أن تكون بدعة عقلية شائمة، وحتى حين ترتبط بثورة علمية فإنها قد تتسم بسمة لاعقلانية إلى حد بعيد، وقد تقضم بوعى عن التقاليد.

أما الثورة العلمية، ومهما كانت راديكالية، فإنها لا يمكن أن تنقصم عن التقاليد، مدامت لابد أن تتقصم عن التقاليد، مدامت لابد أن تحتقط بما أحرزته النظريات التي سبقتها من أنجاح، ولهذا السبب تكون الثورات العلمية عقلانية، وبالعليم، لا أقصد بهذا أن العلماء العظام الذين يقودون الثورة ينبني أن يكونوا كائنات عقلانية من أنسية من الحكمية على الرغم من أنني أقمت رأسهم حتى الرغم من أنني أقمت الحجة من أجل عقلانية الثورات العلمية، يتراءى في أن العلماء الأفراد لو أصبحوا دائما وأبدا وموضوعين وتقلانين، بعبنى أنهم «ذو ونزاهة وغير متحيزين»، فسوف تصادفنا عقبة كؤور أما التقدم الثوري هي العلم.

ولا توجد أرضية مشتركة بين هؤلاء الذين يعتقدون هذا، وأولئك الذين لا يعتقدون، بل إنهم من منظور آرائهم لابد بالضرورة أن يزدري كل فريق منهما الآخر»

# أفلاطون

\_1.

أحد الجوانب المزعجة جدا من جوانب الحياة العقلية لعصرنا الراهن، هو ذلك الحياة العقلية لعصرنا الراهن، هو ذلك الاعقلانية، وتلك الطريقة للتسليم بالبادئ الاعقلانية. وتعد السباوية Relativism المناصر المكونة للاعقلانية المحدثة (النسباوية هي المبدأ القائل إن الصحيق/ الحقيقة المعتلية المقلية، المناسبات المناسبة الى خلفيتنا العقلية، ترسم معالمة تلك الخلفية العقلية؛ هالصدق/ وشعد الخصوص، المبدأ القائل باستحالة على وجه الخصوص، المبدأ القائل باستحالة التفاهة، أو المقب المتلفة، الأجيل المختلفة، الحيل الحقيقة المختلفة، الحيل المتارخية المختلفة، الحيل المتحلفة الحيل المتحلفة الخيل المتلفة الخيل المتحلفة الخيل المتلفة الخيل المتحلفة الحيل المتحلفة الخيل المتحلفة الخيل المتحلفة الخيل المتحلفة الخيل المتحلفة المتحلفة الخيل المتحلفة المتحدد عدد الخيل الفيدية المتحلفة المتحدد عدد المتحدد المتحدد عدد المتحدد المتحدد المتحدد المتحدد المتحدد عدد المتحدد المتحدد المتحدد المتحدد عدد المتحدد المتحدد عدد المتحدد عدد المتحدد عدد المتحدد المتحدد عدد المتحدد المتحدد المتحدد المتحدد المتحدد المتحدد المتحدد المتحدد عدد المتحدد المت

وإن السبجون هي الأطر. وأولتك الذين يعقب تسون السبجون سوف يعارضون أسطورة الإطار»

وانا أناقش في هذا المبحث مشكلة النسباوية، ودعواي أن ما أسميه «أسطورة الإطار» إنما يكمن خلفها أني أشرح هذه الأسطورة، وأنقدها، وأيضا أعلق على الحجم التي تستخدم للدفاع عنها،

يطرح مناصرو النسباوية أمامنا مقاييس للتفاهم المتبادل، لا يحكم الواقع بأنها جادة، وحينما نفشل في استيفاء تلك القابيس، يزعمون أن التفاهم مستحيل، وفي مقابل هذا، اسوق الحجج مؤكدا أن التفاهم ممكن على المدى البعيد، إذا توافرت له الإرادة الخيرة المشتركة ويذلنا من أجله على المدى البعيد، إذا توافرت له الإرادة الخيرة المشتركة ويذلنا من أجله جهدا وافرا، بالإضافة إلى اننا، خلال هذه العملية نجد المردود السابخ لجهدنا والمتعلق فيما نتعلمه عن آرائنا الخاصة، وبالمثل عن آراء أولئك الذين نسلك سبيل التفاهم معهم.

هذا البحث يسلك سبيل تحدي النسباوية بمعناها الواسع، ومن الأهمية بمكان أن نستحضر مثل هذا التحدي، لأن التصاعد التزايد في معدلات إنتاج الأسلحة جعل البتاء على قيد الحياة هر ذاته التفاهم.

۲.

وعلى الرغم من أنني معجب بالتقاليد، وعلى وعي بأهميتها، فإنني في الوقت ذاته أكاد أكون مناصرا أصوليا للاأصولية: إنني أستمسك بأن المتمولية: إنني أستمسك بأن orthodex هي الأجل المحتوم للمعرفة، مادام نمو المعرفة يمتمد بالكلية على وجود الاختلاف، وكما نسلم جميما، الاختلاف في الرأي قد يؤدي إلى النزاع، بل وإلى الغنف، وأرى هذا أمرا بالغ السوء حشا، لأنني أستفظع العنف، غير أن الاختلاف في الرأي قد يؤدي أيضا إلى النقاش، وإلى التقد المتبادل، وإني أرى هذه الأمور دات أهمية قصوى، وأزعم أن أوسع خطوة نحو عالم أفضل وأكثر أمنا وسلاما، قد قطعت حين وجنت حروب السيف والرمح لأول مرة من يضطلع بها، وفيما بعد حين حات محلها في بعض الأحيان حرب الكلمات، ولهداً السبب تجدون موضوعي على قدر من الأهمية المهلية.

\_ ٣ \_

لكن دعوني أولا أشرح ما هو موضوعي، وما الذي أقصده بعنواني «أسطورة الإمار». سوف أناقش الأسطورة وأقيم الحجة ضدها: حكاية زائفة مأخوذ بها على نطاق واسع، خصوصا في ألمانيا. ومن ألمانيا انتقات لتفزو



أمريكا، حيث باتت شبه متغلفاة في أوساط المتقفين، وأصبحت تشكل الخلفية العامة لبعض المدارس الأكثر ازدهارا، ولهذا اخشى من أن أغلب قرائي الآن قد يعتقدون أيضا في هذه الأسطورة، إما عن وعي أو بغير وعي.

ويمكن أن نطرح أسطورة الإطار في جملة واحدة كالآتي.

المنافشة العقلانية والشمرة مستحيلة ما لم يتقاسم المساهمون فيها إطارا مشتركا من الافتراضات الأساسية، أو على الأقل، ما لم يتفقوا على مثل هذا الإطار لكي تسير الناقشة.

تلك هي الأسطورة التي أنا الآن في سبيلي إلى نقدها.

إن المسألة كما سبق أن صغتها ها هنا، وهي أن الأسطورة تبدو كتقرير رصن، أو كإشعار معقول بما ينبغي أن نولي له الانتباه لكي تروج المناقشة المقالانية، بل إن بعض الناس قد يعتقدون أن ما وصفته بأنه أسطورة هو مهدا منطقي، أو قائم على أساس مبدأ منطقي، وأنا على العكس من هذا، لا أراه تقريراً (أتفا فحسب، بل أيضا تقريراً فاسدا وشريراً، إذا عم اعتقاده، لابد أن يدمر وحدة الجنس البشري، وبالتالي يتزايد معه إلى حد كبير احتماء المنف والحرب، وهذا هو السبب الجوهري الذي يجعلني أريد أن

وكما أشرت، أقصد بـ «الإطار، هنا فئة من الافتراضات الأساسية، أو المباسية، أو البرئيسية، أو البرئيسية، أو البرطار والمبادئ الرئيسية، أو الإطار وين بعض التوجهات التي قد تكون بالفعل شروطا أولية للمناقشة، من قبيل الرغبة في الوصول إلى الصدق، أو الاقتراب منه، أو الاستعداد للتشارك في المشاكل، أو تفهم أهداف ومشاكل آخرين سوانا .

ولأعبترف ضي الوقيت نفيسيه بأن الأسطورة تنطوي على نواة من الصدق/ الحقيقة، وعلى الرغم من اقتتاعي بأن ثمة مبالغة خطيرة جدا في القول إن المنافشة الخصبية المقرة مستحيلة، ما لم يتقاسم المنافسة سوف تكون أصلارا مشتركا، فبأني على أتم استعملية بأن المنافشة سوف تكون عمييرة إذا كان التشارك بين الأطر محدود ا. وسوف تكون أسهل كاما أتسع نطاق التداخل والتوافق بين الأطر، والحق أن المساهمين إذا اتفقوا على كل النقاط، فسوف تعدو المنافشة عقلية وهيئة لينة على الرغم من أنها قد تكون مملة إلى حد ما.

ولكن ماذا عن الخصوية والإثمارة إن الصياغة التي طرحتها للأسطورة تجاهر بان المناقشة الخصيبة الثمرة مستحيلة. وفي مواجهة هذا سوف أدافع عن الدعوى المارضة تماما: لا يحتمل أن تكون المناقشة بين الذين يتقاسمون كثيرا من الآراء خصيبة مثمرة، على الرغم من أنها قد تكون طلية لطيفة، بينما تكون المناقشة بين أطر واسعة الاختلاف خصيبة مثمرة إلى أقصى الحدود، على الرغم من أنها قد تكون في بعض الأحيان عصيرة إلى أقصى الحدود، وربما لا تكون أبدا طلية لطيفة (على الرغم من أننا نستطيع أن نتعلم الاستمتاع بها). وأحسب أننا نقول عن مناقشة إنها كانت خصيبة مثمرة بقدر ما استطاع وأحسب أننا نقول عن مناقشة إنها كانت خصيبة مثمرة بقدر ما استطاع

وأحسب اننا نقول عن مناقشة إنها كانت خصيبة مثمرة بقدر ما استطاع المساهمون فيها أن يتعلموا منها. وهذا بعني: كلما كانت الأسئلة التي يطرحونها أكثر أهمية وأكثر صعوبة، وكلما حفزتهم على التفكير في إجابات أكثر جدة، وكلما زعرعت من آزائهم، وكلما استطاعوا أن يروا الأشياء بعد المناقشة بصورة مختلفة، واختصار، اتسمت آفاقهم العقلية.

في معظم الأحوال، سوف تعتمد الخصوبة بهذا المغزى على الفجوة الأصلية بين آراء المساهمين في المناقشة. وكلما كانت الفجوة أوسع، أمكن أن تكون المناقشة أخصب، وبالطبع، دائما ما يشترط هذا ألا تكون المناقشة مستحيلة أصلا، كما تقرر أسطورة الإطار.

\_ £ \_

ولكن هل المناقشة الخصيبة المثمرة بين الأطر المختلفة ممكنة فعلا؟ 
دعنا نأخذ حالة متطرفة، يخبرنا هيرودوت. أبو التأريخ - بأقصوصه 
شائقة وإن كانت بشعة إلى حد ما، عن ملك الفرس «داريوس الأول» الذي 
اراد أن يلقن الإغريق المقيمين في إمبراطوريته درسا، وكان من عادة 
الإغريق أن يحرقوا موتاهم، ونقرأ في كتاب هيرودوت أن داريوس 
«استنمى الإغريق الذين يميشون في بلاده، وسائهم عن الذمن الذي 
«استندى الإغريق الذين يميشون في بلاده، وسائهم عن الذمن الذي 
طهر الأرض يمكن أن يغريهم بضعل هذا، حينث ند استدعى داريوس 
عنطهر الأرض يمكن أن يغريهم بضعل هذا، حينث ند استدعى داريوس 
الكالاتيين Callation الذين باكلون آباءهم بالفعل، وفي حضور الإغريق 
بمعرفوا جثث إبرائهم حين يتوفون. فكان أن تعالت صرخاتهم وناشدوه الا 
يحرفوا جثث بالثام وين يتوفون. فكان أن تعالت صرخاتهم وناشدوه الا

ويعن لي أن داريوس أراد أن يبين حقيقة شيء ما يشبه اسطورة الإطار. والحق أن ما نقل لنا يجعلنا نفهم أن الناقشة بين الفريقين مستحيلة حتى بمساعدة ذلك المترجم، لقد كانت حالة متطرفة من حالات المجابهة confrontation؛ باستخدام مصطلح رائج جدا بين المنتقين الأسطورة الإطار، وهــو مصطلح يفضلون استخدامه حين يرغبون في جذب انتباهنا إلى حقيقة مفادها أن «المجابهة» نادرا ما تسفر عن مناقشة خصيبة مثمرة.

دعنا نفترض أن هذه المجابهة التي أقامها الملك داريوس قد حدثت بالنمل، كما يرويها هيرودوت، فهل كانت عقيمة مجدية؟ أنا أنكر أنها كانت عقيمة مجدية؟ أنا أنكر أنها كانت عقيمة لنسلم جميعا، بأنه لا يلوح إحراز التفاهم متبادل. والأقصوصة تبين لنا أن هوة لا يمكن اجتيازها، قد تواجهنا في يعض الحالات النادرة، ولكن حتى في هذه الحالات يصعب التشكك في أن كلا الفريقين قد تركت فيهما الخيرة تأثيرا لحميقا، وأنهما تعلما شيئا ما جديدا، وأنا نفسي أجد فكرة أكل لحوم البشر فكرة مقرزة تعاما، كما وجدها الإغريق في بلاط الملك داريوس، وأفترض أن قدراً عسوف يشعرون بمثل هذا، ولكن هذه المساعم تجمعا أكثر من الأقصوصة. وبالإشارة إلى تفرقة بندار Pindar بين الطبيعة والمرف (٢) من الأقدر وقوانين الأعراف التي تختلع مع والدنا وقوانين الأعراف التي تختلع مع مؤلدنا وأعرافنا، وإذا حدث هذه المحالية المتعينة المسينة المالورية المحالية المتعينة المسينة أصلا، فإن بعض الساهمين قد يتصرفون إزاءها بالطريقة المستبيرة التي رغب هيرودوت في أن نتصرف بها إزاء اقصوصته.

وهذا يبين أن ثمة إمكانا للمجابهة الخصيبة المشرة، حتى بدون مناقشة، بين البشر المستغرقين تماما في أطر مختلفة، ولكن لا ينبغي أن نتوفع الكثير: لا ينبغي توقع أن مجابهة ما، أو حتى مناقشة مستفيضة، سوف تنتهي بالساهمين إلى الوصول لاتفاق.

ولكن هل الانفاق مرغوب دائما؟ دعنا نفترض أن ثمة مناقشة وأن المسالة المطروحة هي صدق أو كذب نظرية ما أو فرض ما. فإننا - نحن الشهود العقلاء، أو إن شئت، نحن المراقبين المحايدين للمناقشة - سوف نود بطبيعة الحال أن تتنهي الناقشة باتفاق كل الفرق على أن النظرية صادقة، إذا كانت صدادةة فعلا، أو على أنها كاذبة إذا كانت كاذبة فعلا، لكن في هذه الحالات

فقط، لأننا نود أن تتهي الناقشة إلى شهادة صادقة، إذا أمكن هذا. على أي حال، لن نرغب أبدا في فكرة الوصول إلى اتفاق على صدق النظرية، إذا كانت النظرية، وهذه النظرية كاذبة في الواقع، وحتى إذا كانت صادقة، سوف نفضل ألا نصل كانت النظرية كاذبة أمي مثل هذه الحالة قد نفضل ألا نصل إلى اتفاق إطلاقا، وفي مثل هذه الحالة قد نفضل ألا نصل إلى اتفاق إطلاقا، صدام الرأي بالمساهمين إلى الخروج بحجج مستجدة ومشاشة، حتى لو كانت هذه الحجج غير حاسمة، هعادة تكون الحجج الماسمة في تابيد نظرية ما ذا لحجج غير حاسمة، هعادة تكون الحجج الحاسمة في تابيد نظرية ما ذا دبائي أحيانا في غاية النوة والمضاء.

وبالعودة للنظر في أقصوصة هيرودوت عن المجابهة، نستطيع الآن إدراك ال المجابهة بمكن أن تكون مفيدة، حتى في هذه الحالة المتطرفة، حيث لا يلوح في الأفق أي اتفاق، وأنها، على الأقل في تفكير هيرودوت ذاته، قد تأتي بثمار دائية عن طريق الآناة والصبر (ويبدو أن هيرودوت كان يمثلك منهما الكثير). وعلى هذا ليست دعواي إن الهوة بين الأطر المختلفة، أو بين الشقاشات المختلفة، يمكن لأسباب منطقية اجتيازها دائما. تتحصر دعواي في أنها يمكن عادة اجتيازها دائما. تتحصر دعواي في أنها يمكن عادة اجتيازها أن هناك عادة ما هو مشتركة، قد ترجد فقط مشكلات مشتركة دلك أن هناك عادة ما هو مشترك بين الجماعات البشرية المختلفة، من قبيل مشكلات المشتركة ولا تكون هي المطاورة الإطار، على الإطار، على المعاورة الإطار، ولا هو يدعم أسمل إنكارها، بل إننا نستطيع أن نحاول التعلم من بعضنا البخض، أما ما إذا كنا سنتجح، فإن هذا يعتمد إلى حد كبير على إدادتنا الخيرة، وأيضنا يعتمد إلى حد ما على موقفنا التاريخي، وموقف مشكلتنا.

۰-

وها هنا أود ان أطرح أمامكم اننا، بطريقة ما، نحن أنفسنا والاتجاهات الخاصة بنا، تكون بصفة جزئية نتائج للمجابهات ولناقشات غير محسومة من النوع الذي وصفه هيرودوت.

وما أقصده يمكن إيجازه في الدعوى القائلة إن حضارتنا الفربية نتيجة للصدام، وللمجابهة بين أطر مختلفة. ومن المسلم به على نطاق واسع ان حضارتنا \_ التي يمكن أن توصف في ابهى صورها، وإلى حد ما على سبيل الإطراء، بأنها حضارة عقلانية \_ إنها هي، وإلى أبعد الحدود، نتيجة للعضارة الإغريقية \_ الرومانية. وحتى من قبل الصدامات بين الإغريق والرومان، اكتسبت منده الحضارة كثيرا من ممالها، من قبيل الحروف الأبحدية(<sup>(12)</sup>، من خلال الصدامات مع الحضارات المصرية والفارسية والفينيقية وحضارات الشرق الأوسط الأخرى، وخضعت حضارتنا للخرات أبعد في الحقية المسيحية من خلال الصدام مع الحضارة اليهودية ومن خلال الصدام مع الحضارة اليهودية ومن خلال الصدام مع الحضارة اليهودية ومن خلال الصدام و الحضارة اليهودية من خلال الصدام و الحضارة اليهودية ومن خلال الصدام و الحضارة اليهودية ومن خلال الصدام و الحضارة اليهودية ومن خلال الصدامات الراجعة إلى موجات الغزو الجرماني والإسلامي.

ولكن ماذا عن المعجزة الإغريقية الأصيلة... عن نشأة الشعر الإغريقي والفن الإغريقي والفلسفة الإغريقية والعام الإغريقي: الأصبول الحقيقية للمقالانية الغربية؟ وإني لأقر بأن المعجزة الإغريقية، وعلى قدر ما يمكن تفسيرها، كانت هي الأخرى، إلى حد بعيد، راجعة إلى صدام ثقافي. ويبدو لي أن هذا هي واقع الأمر أحد الدروس الثمينة التي يريد هيرودوت أن يلقننا إياها في كتابه «التاريخ».

ودعنا نُلق نظرة عابرة على اصل الفلسفة الإغريقية والعلم الإغريقي (٩٠٠). بدأت جميعها في المستعمرات الإغريقية: في آسيا الصغرى، وفي جنوب إيطاليا، وفي صقلية، فهذه هي الأماكن التي حدثت فيها المجابهة بين المستعمرين الإغريق وحضارات الشرق العظيمة، والصدام معها، أو حيث تقابلوا في الغرب مع الصقليين والقرطاجنيين، والإيطانيين من أمثال اهل توسكانيا، ومنذ أولى التقارير عن طاليس مؤسس الفلسفة الإغريقية، يتضح ببحاد تأثير الصدام الثقافي على الفلسفة الإغريقية، ولا تخطئه الدين مع هيـراقليطس الذي يبـدو أنه تأثر بزرادشت، ولكن من أعطاف الساعـر بيطاد تأثير الصدام الثقافي بالبشر إلى أن يفكروا تفكيرا نقديا، وعلى الرغم من يؤدي الصدام الثقافي بالبشر إلى أن يفكروا تفكيرا نقديا، وعلى الرغم من فراني في مناسبات أخرى قد أقتبست بعض المقاطف الشعرية لكسينوفان، في أني سوف أفعل هذا الآن مجددا، لأنها تلقي الضوء على هذه النقطة بيسورة جميلة حقالاً عن أم كسينوفان الدوس التي تعلمها من الصدام بين الشقافية الإلههات الأشريقية والحبشية والترافية، وذلك من أجل نقد الإلههات

يقول الأحياش إن آلهتهم ذوو آنوف فطعناء وبشرة سمراء بينما يقول الترافيون إن آلهتهم ذوو عيون زرقاء وشعر أحمر و أيضنا إذا كان للأنماء والجياد والليوث أياد وكانوا يستطيعون التصوير و نجت التماشل كما بقعل البشر، لرسمت الجياد آلهتها

يشكل أجسام آلهته في صورة تشبه الجسد الخاص بنوعه،

المرفة البشرية قابلة للوقوع في الخطأ:

لا تكشف الآلهة، منذ البداية كل الأشياء لنا؛ لكن يمرور الوقت، ومن خلال البحث قد نتملم، ونعرف الأشياء بصورة أفضل... وبالحدس نرى أن هاتيك الأشياء، تماثل الحقيقة. أما عن الحقيقة البقينية، فلا إنسان يعرفها، و لن بعرفها إنسان؛ ولا أحد من الآلهة، و لن يعرف كل الأشياء التي نتحدث عنها وحتى إذا تفوه أحد مصادفة بالحقيقة النهائية، فإنه هو نفسه لن يعرف هذا فالأمر جميعه لا يعدو أن يكون شبكة ننسجها من التخمينات. وأرى أن بارمنيدس ريما كان أعظم أولتك المفكرين الأوائل، وقد وقع تحت تاثير كسينوفان (مم)، على الرغم من أن بيرنت (عت) وآخرين أنكروا هذا. يسلم بارمنيدس بتفرقة كسينوفان بين الحقيقة الواحدة النهائية، غير الخاضعة للعرف الإنساني، وبين تخمينات وآراء وأعراف البشر الفانين. وفيما يتعلق بأي مشكلة على حدة أو أي مسألة مطروحة هناك دائما العديد من الآراء والأعراف المتضارية، وهذا يبين أنها ليست جميعها صادقة. ذلك أنها إذا تعارضت فيما بينها، سيكون واحد فقط أفضل الفروض وهو الصادق(٢٦). وهكذا يتبدى لنا أن بارمنيدس (وهو معاصر لبندار الذي يعزو إليه أفلاطون التفرقة بين الطبيعة والعرف) كان أول من فرق بوضوح بين الحقيقة أو الواقع من ناحية، وبين العرف أو الرأى المتفق عليه (مأثورة شائمة أو أسطورة محددة) من التاحية الأخرى، ويمكن القول إن هذا درس استخلصه بارمنيدس من كسينوفان ومن الصدام الثقافي، وتأدى به هذا إلى واحدة من أجرأ النظريات التي أمكن تصورها.

في صورة تشبه الجياد، ورسمتها الأنعام في صورة تشبه الأنعام، وكل حيننذ سوف

من هذا الدرس يخرج كسينوفان باستنتاج نقدى مهم، لقد استنتج أن

لقد لعب الصدام النشافي دورا مهما في نشأة العلم الإغريقي ـ نشأة الرياضيات والفلك ـ ويمكن تعيين الطريقة التي جعلت بعض الصدامات الشئى ذات قطوف دانية . وعالوة على هذا، فأن أهكارنا عن الحرية والديموقراطية والتسامح، وأيضا الأفكار عن المرفة والعلم والمقالانية، يمكن تتبع أصولها جميعا بالعود إلى تلك الخبرات الإغريقية الباكرة.

وييدو لي أن فكرة العقىلانية من دون تلك الأفكار جميعا، هي الفكرة الأكثر جوهرية، ويبدو من مصادرنا أن ابتداع المقلانية كان معاصرا لبعض من تلك الصنداميات، وأن المنافشية أصبيحت تقلينا مع نشياة أولى الديموقراطيات الايونية<sup>(من)</sup>.

٦.

إحدى المهام الأساسية للعقل البشري هي أن يجعل الكون الذي نحيا فيه مفهوما لننا ، وتلك هي مهمة العلم ، وفي هذا المشروع ثمة عنصران مكونان مختلفان وعلى قدم المساواة من الأهمية .

العنصسر الأول هو الإبداعية الشعرية، أي سدر الأقصوصة أو نسج الأسطورة: ابتداع الأقاصيص التي تضمير المالم. وإذا سرزا مدها منذ البدايات، لوجدناها غالبا أو ربما دائما تتسم بتعدد الآلهة. أحس البشر أنهم بين يدي قوى مجهولة، وعن طريق ابتداع الحكايات أو الأساطير حول هذه القوى، يحاولون تقهم المالم وتفسيره، وحياة الإنسان وموته.

إن الأهمية القصوى لهذا العنصر الكون الأول، والذي ربما كان قديما قدم اللغة البشرية ذاتها . ويبدو أنه مبدأ عمومي: كل القبائل وكل الشعوب لها مثل هذه الأقاصيص التفسيرية، وغالبا في صورة حكايات الجان والعفاريت. ويبدو أن ابتداع التفسيرات والأقاصيص التفسيرية إحدى الوظائف الأساسية التي اضطلعت بها اللغة البشرية .

أما العنصر المكون الشاني وهو العقالانية، فذو تاريخ حديث نسبها، ويبدو تاريخا إغريقها، على وجه التحديد، وإنه نشأ عقب تأسيس التدوين في اليبونان(أت). ويبدو أنه نشأ دفعة واحدة مع أنكسمندر - تلميذ طاليس - وهو أول كوزمولوجي نقدي. إنه ابتداع النقد، المناقشة النقدية لمختلف الأساطير التقسيرية بمعية استهداف إدخال التعديلات عليها عن وعمد.

ويطبيعة الحال، تمثل ثيوجونيا (<sup>(حد)</sup> هيزيود المثال الإغريقي الرئيسي لنسج الأسطورة التفسيرية. إنها أقصموصة ضارية ويشعة عن مآثر وآثام آلهة الإغريق، وللوهلة الأولى قد يصعب أن يشعر المرء بالميل إلى التفكير في أنها قد تتقدم بإيصاءات بمكن أن تؤثر على التفسير العلمي لعالمنا، ومع هذا، طرحت حدسا افتراضيا تاريخيا مؤداه أن أنكسمندر انتفع إلى أبعد الحدود بفقرة في ثيوجونيا هيزيود (<sup>(م)</sup>)، أرهصت بها فقرة أخرى في إلياذة هوميروس (<sup>(م)</sup>).

وسوف اشدر حدسي الافتراضي. وفقا للتراث، يعلمنا طاليس ـ أستاذ أنكس مندر وقريبه، ومؤسس مدرسة الكوزم ولوجيين الأيونيين ـ يعلمنا أن والأرض تحملها المياه وأنها تعلقو عليها كالسفينة». أما أنكسمندر، الذي بات في النهاية خليفة لطاليس، فقد حاد تماما عن هذه الأسطورة الساذجة إلى حد ما (والتي قصد بها طاليس تفسيرا للزلازل). إن افتراق أنكسمندر المستجد ذا خاصة ثورية حقيقية، وفي ما يقال نجده يعلم ما هو آت: ولا شيء البتة يسند الأرض، وبدلا من هذا تبقى الأرض مستقرة بسبب حقيقة مؤداها أنها على بعد متساو من كل الأشياء الأخرى. إن لها شكل البرميل، ونحن نسير على أحد سطحيه المستوين بينما يسير الأخرون على الجانب المقابل».

هذه الفكرة الجريئة أفسحت المجال لأرسطارخوس وكويرنيكوس، بل إنها تتضمن إرهاصا بالقوى عند نيوتن. فكيف نشأت؟ لقد اقترحت إيضا حدسا افتراضيا (\*\*) بأنها نشأت عن نقد منطقي خالص لأسطورة طاليس. النقد بسيطة. إذا فسرنا وضع الأرض وثباتها في الكون بالقول ان الأوقيانوس بحملها كما يحمل الماء السفينة؛ إذن فتحن، كما يقول الناقد، ملزمون بتقسير وضع وثبات الأوقيانوس. ولكن هذا سيعني إيجاد حامل ما للأوقيانوس، ومن ثم حامل أمد لذلك الحامل، من الواضح أن هذا يؤدي إلى ارتداد لا نهاية لم حامل مكيف يمكننا أن نقاداء؟

لا يلوح تفسير بديل كان يمكن أن يتفادى هذا المأزق المخيف. وفي البحث عن مخرج منه، أطرح حدسا افتراضيا هو أن ثمة فقرة لهيزيود هي تطوير لفكرة في الإلياذة، حيث نجد أن الجحيم في الميثولوجيا [علم الأساطير] الكلاسيكية تحت الأرض بعيد عنها تماما كبعد أورانوس أو كبعد السماء في عليائها عن الأرض.

نقراً في الفقرة: «لتسعة أيام وليال سوف يسقط السندان التحاسي من السماوات، وفي اليوم العاشر سيصل إلى الأرض. ولتمعة أيام وليال سوف يسقط السندان التحاسي من الأرض، وفي اليحم الماشر سيصل إلى التجعيم أمام، ريما أوعرت هذه الفقرة لأنكسمندر باننا نستطيع الخروج بتخطيط عام للعالم، الأرض في وسطه، وقبة السماوات كلصف كرة تعلوها. ويالتمالل مع هذا توعر لنا الفقرة إذن بأن تؤول الجحيم على أنه النصف الأسفل من القبة. وبهذه الطريقة نصل إلى تركيب أنكسمندر كما نقل إلينا ــ إنه تركيب أنكسمندر كما نقل إلينا ــ إنه تركيب تهيا من خلال ورطة الارداد اللانهائي.

وأحسب أن الخطوة الهائلة التي قطعها أنكسمندر ليتجاوز استاده طاليس هي حاجة لمثل هذا التفسير الحدسي الافتراضي، ويبدو أن الحدس الافتراضي الذي طرحته يجمل هذه الخطوة مفهومة أكثر و. في الوقت نفسه - مثيرة للإعجاب أكثر، فنحن الأن ننظر إليها كحل عقلاني لشكلة بالفة الصعوبة، مشكلة حامل الأرض وثباتها. إلا أن فقد أنكسمفدر لطاليس وتشييده النقدي لأسطورة جديدة ما كان ليفضيا إلى شيء ما لم يتواصلا ويتنابعا، كيف نستطيع تفسير حقيقة مفادها أنهما تتابعا وتواصلا؟ لماذا أعطانا كل جيل جديد مؤاده أن طاليس وأنكسمندر معا أسعنا مدرسة تقاليد التقدية.

إن محاولتي تفسير ظاهرة المقلانية الإغريقية والتقاليد الإغريقية النقدية بأنها مدرسة للتقاليد... هذه المحاولة هي الأخرى بطبيعة الحال حدسية افتراضية تماماً. والواقع، أنها هي ذاتها نوع من الأسطورة، إلا أنها لتفسر فعلا ظاهرة فريدة هي المدرسة الإيونية، وعلى مدى أربعة أو خمسة أجيال على أقل الفروض، أخرجت هذه المدرسة، مع كل جيل جديد، مراجعة بارعة لتعاليم الجيل الأسبق. وفي النهاية أسست ما يمكن أن نصميه بالتقليد العلمي: التقليد النقدي الذي ظل بافيا لخمسمائة عام على الأقل، والذي قاوم بعضا من أشكال الهجرم الضارى البالغة الخطورة وذلك قبل أن يضمن ويستسلم.

لقد أسس الاتجاه النقدي عن طريق تبني منهاج لنقد ما يتم تلقيه من أقصوصة أو تفسير، وبالتالي السير قدما نحو أقصوصة خيالية جديدة، جعلت أفرضل، تخصر بدورها للنقد، وأرى أن هذا المنهج هو منهج العلم.

ويبدو أنه قد تم ابتداعه فقط هذه المرة في التاريخ البشري، لقي حتفه في الغرب حين انقضت المسيحية المنتصرة والمتعصبة على المدارس في أثينا، وإن كان قد بقي حيا نابضا في المشرق العربي، كان مفقودا متشحا بالسواد طوال العصور الوسطى، وفي عصر النهضة، لم يبتدع مجددا بقدر ما أعيد استجلابه من المشرق، هذا بمعية إعادة اكتشاف الفلسفة الإغريقية والعلم الإغريقي.

سوف ندرك تفرد ذلك العنصر الثاني الكون للتقليد العلمي - أي مفهج الماقضة التقدية - إذا أخذنا في الاعتبار الوظهفة التي أرسيت المدارس المناقشة النقدية - إذا أخذنا في الاعتبار الوظهفة التي أرسيت المدارس شبه الدينية ، كانت وظهفتها، وطلت دائما، هي أن تصون نقاء تعاليم مؤسس المدرسة. وتبعد أساسا إلى أخطاء أو سوه فهم، وإذا أجريت التغيرات عن قصد، فإنها في العادة تجري خلسة وخفية، ذلك لأنها إذا أجريت عائا فسوف تؤدي إلى انقسام الصفوف والانشقاقات الكبري.

ومع هذا نجد في المدرسة الإيونية مدرسة تقاليد تصون بعناية تعاليم كل من أعلامها، بينما هي على الرغم من ذلك تنحرف عن تعاليمهم مجددا مع كل حيل جديد.

إن تفسيري الحدسي الافتراضي لهذه الظاهرة الفريدة هو أنها بدأت حين عمل طاليس، المؤسس، على تشجيع أنكسمندر، تابعه، على أن يرى ما إذا كان يستطيع الخروج بتفسير للثبات البادي للأرض أفضل من التفسير الذي استطاع هو نفسه أن يتقدم به.

ومهما يكن من أمر هذا، كان يصعب أن يحدث ابتداع المنهج النقدي من دون تأثير الصدام الشقافي، وكان لهذا معقبات هائلة إلى أبعد الحدود، فخلال أربعة أو خمسة أجهال، اقترح بارمنيدس بجراة أن الأرض والقمر والشمس أجسام كروية، وأن القمر يتحرك حول الأرض بينما هي «بكابتها» الدائمة تبحث «حولها عن أشعة الشمس»، وأن هذا يمكن تفسيره بافتراض أن الأرض تمنعير ضويها من الشمس(١٩٠)، وبعد هذا بقليل كان الافتراض الحدسي في المدرسة الأفلامونية بأن الأرض تدور، ولكن هذه الضروض المتأخرة، التي تعرد بصفة خاصة إلى أرسطارخوس، بدت مضوطة الجراة، وسرعان ما راحت في غياهب النسيان.

أصبحت هذه الكشوف الكوزمولوجية أو الفلكية أساس كل العلم في المستقبل. لقد بدأ العلم البشري من محاولة جريئة مضمعة بالآمال لتفهم المالم الذي نحيا فيه تفهما نقديا، ووجد هذا الحلم العتيق تحققه مع نيوتن، ونستطيع القول إنه فقط مئذ نيوتن أصبحت البشرية على وعي كامل، وعي بموقفها في الكون.

ويعن لي أن كل هذا نتيجة للصدام الثقافي، أو صدام الأطر. الذي تأدى إلى تطبيق منهاج المناقشة النقدية انسج الأساطير لحاولاتنا أن نتفهم، وأن نفسر لأنفسنا هذا المالم.

\_ Y \_

إذا ألقينا نظرة استرجاعية على هذا التطور، فسوف نستطيع أن نتفهم بصورة أفضل لماذا لا ينبغي أن نتفهم بصورة أفضل لماذا لا ينبغي أن نتوقع من أي مناقشة نقدية لسالة مهمة، من أي مسجلهه أن تفضي إلى نتسائع حساسمة وسريسة. إننا نظفر بالصدق/الحقيشة بشق الأنفس، الصدق تدوزه البراعة في كل من نقد النظريات القديمة، والابتداع التخيلي لنظريات جديدة، والأمر هكذا ليس في المطورة فحسب، بل في كل المجالات،

إن المناقشات النقدية الهمة دائما عمييرة المراس. ودائما تتدخل عناصر بشرية لا عقالانية من قبيل المشاكل الشخصية. كثيرون من الساهمين في مناقشة تقديمة، بجدون صموية خاصة في أن عليهم نسيان ما تعلموه من غرائزهم (وما حدث أن تعلموه هو أن الانتصار لا يعني أي أنهم بجب أن ينتصروا، فما يجب أن يتعلموه هو أن الانتصار لا يعني شيئا، بينما يكون النجاح العظيم في أبسط توضيح لمشكلة ينقشنل بها المرء، بل شيئا، بينما يكون النجاح العظيم في أبسط توضيح لمشكلة ينقشنل بها المرء، بل موقف واحد من خصومه. إن المناقشة التي تنتصر فيها بينما تشفل في أن معرفات على تغيير أو توضيح أفكارك ولو إلى حد يسير يجب اعتبارها خميرانا مبيئا، ولصديم هذا السبب لا ينبغي أن يعدث أي تقيير في موقف المرء بصورة خفية عن الأعين، بل يجب دائما التأكيد عليه واستكشاف معقباته.

المناقشة العقالانية بهذا المغزى أمر نادر الحدوث. لكنها مثل أعلى مام، ويمكن أن نتعلم الاستمتاع بها. إنها لا تهدف إلى الارتداد عن المعتقد، وتوقعاتها متواضعة: يكفي جدا، وفوق الكفاية، إذا شعرنا أننا نستطيع رؤية الأشياء في ضوء مستجد أو أننا اقترينا قليلا من الصدق/ الحقيقة. ولكن دعوني أعُد الآن إلى أسطورة الإطار . إن انجاهات عديدة يمكن أن تساهم في واقعة مفادها أن هذه الأسطورة تؤخذ كحقيقة تثبت ذاتها بذاتها .

لقد ذكرت بالفعل واحدا من هذه الاتجاهات. إنه اتجاه ينتج عن خيبة أمل التفاؤل المفرط فيما يتعلق بحصيلة مناقشة، وأعني توقع أن المفاشئة ينبغي أن تؤدي في ميدان الفكر إلى انتصار الحقيقة، التي يمثلها فريق، انتصارا حاسما وجديرا على الزيف والبهتان الذي يمثله الفريق الآخر. وحين اكتشاف أن هذا ليس ما تحرزه المناقشة عادة، فإن خيبة الأمل تقلب التوقع المفرط التفاؤل إلى تشاؤم عام وشامل بشأن خصوية وإثمار المناقشات.

وثمة اتجاه آخر يساهم في أسطورة الإطار، ويستحق تفحصا دقيقا، وهو اتجاه بتصل بالنسباوية التاريخية أو الثقاهية. إنها نظرة يمكن أن نتلمس بداياتها مع هيرودوت.

يبدو هيرودوت واحدا من البشر القلائل نوعا ما الذين اتسعت مداركهم بفعل الترحال، ولا شك أنه صدم في البداية بالعديد من العوائد الغريبة والإنسات العبيبة التي صادفها في الشرق الأوسط، لكنه تعلم أن يحتربها، وأن ينظر إلى بعضها نظرة نقدية، وأن يعتبر البعض الآخر نواتج للأحداث التاريخية، لقد تعلم أن يكون متسامحا، بل واكتسب القدرة على أن ينظر إلى العوائد والمؤسسات الخاصة بوطئه بعيون مستضيفيه البرابرة. وهذا اتجاه صحي، بيد أنه قد يؤدي إلى النسباوية، أي إلى النظرة القائلة بعدم وجود حقيقة مطلقة أو موضوعية، بل الأحرى حقيقة عند الإغريق، وأخرى عند المصريين، ويظل ثمة حقيقة أخرى عند أهل سوريا، وهكذا.

لا اعتقد أن هيرودوت وقع في هذا الفخ. ولكن منذ عهده وقع فيه كثيرون ريما يحدوهم في هذا الشعور المثير للإعجاب بالتسامح، مصحوبا بشيء من المنطق الشكى.

وثمة إحدى صور فكرة النسباوية الثقافية تبدو على صواب بين، فنعن في إنجاترا وأستراليا ونيوزيلندا نقود السيارة على الجانب الأسسر للطريق، بينما نقودها على الجانب الأيمن في أمريكا وأوروبا ومعظم الأقطار الأخرى. ومن الواضح أن المطلوب قاعدة ما للطريق. لكن أن تكون أيهما \_ قاعدة الجهة البمنى أم قاعدة الجهة اليسرى \_ فمن الواضح أنها مسألة عشوائية واتفاقية. وثمة العديد من القواعد المماثلة، ذات الهمية اكبر أو أقل، انتماقية بصورة خالصة، بل لعلها عشوائية ناصل خالصة، بل لعلها عشوائية تماماً ((\*\*) من بينها القواعد المختلفة لنطق واستهجاء اللغة الإنجليزية في أمريكا كاوانجلترا. بل إن مفردتين مختلفتين تواما قد ترتبطان بهذا هذه الطريقة الاتفاقية الخالصة، وإذا اشترطنا أن البنيتين النحويتين للغنين متماثلتان جدا، هإن الوضع مسوف يكون شديد التشابه مع القاعدتين المختلفتين للطريق، ويمكن اعتبار مثل هاتين المفردتين أو مثل هاتين المفردتين أو مثل هاتين المفردتين بطريقة القاقية خالصة، هلا شيء أو مثل الاختيار بينهما، على الأقل لا شيء ذو الهمية.

ولا خطورة في أن تؤخذ أسطورة الإطار بمنهى الجدية، مادمنا معنيين فقط بقواعد الفاقية وعوائد من هذا القبيل. فمن المحتمل أن مناقشة بين أمريكي وإنجليزي حول قاعدة الطريق قد تؤدي إلى انقاق. قد يأسف كلاهما لأن فاعدتي الطريق لديهما ليستا متطابقتين. قد ينفق كلاهما على أنه لا شيء البتة من حيث المبدأ في الاختيار بين القاعدتين، وأنه من غير المعقول أن نتوقع من الولايات المتحدة أن نتخذ قاعدة الجهة اليسرى كي تحرز توافقا مع بريطانيا. ومن المحتمل أن يتفق كلاهما على أن بريطانيا لا يمكنها في الوقت الراهن تغيير قاعدة الطريق لديها، وهو بعير على مرغوبا لكن يكبدها تكانيف باهطة: وبعد الوصول على هذا التحو إلى اتفاق حول كل التقاط، فالأرجع أن كلا المساهمين في يعرفانه سوف يتقاسمان الشعور بأنهما لم يتعلما منها شيئا لم يكونا يعرفانه من قبل.

يتغير الموقف بالكلية حين ناخذ في اعتبارنا مؤسسات أخرى وقوانين ومواثد أخرى، مثلا طلك التي تتعلق بإدارة شؤون العدالة. إن القوائين والموائد المختلفة في هذا المجال يغشف معها كل شيء بالنسبة إلى اولئك الذين يعيشون في ظلها. وقد تكون بعض القوانين والموائد في منهى القسوة، بينما يعيشون في ظلها. وقد تكون بعض القوانين والموائد في منهى القسوة، بينما المبلدان وقوانينها تحترم الحرية بينما تكون بلدان أخرى قليلة الاحترام لها، ألا تحترمها إطلاقا. هذه الاختلاقات بالغة الأهمية، ولا ينبغي أن نغض النظر عنها الو لا نابه بها بلسم النسباوية المقافية، أو باسم الزعم بأن القوانين والموائد المختلفة ترجع إلى مقايس مختلفة الإضرو طرق مختلفة للتفكير، أو

اختلاف أطر المفاهيم، وأنها لهذا غير قابلة للمقايسة<sup>(14)</sup> أو للمقارنة. وعلى المكس من هذا ينينني أن نحاول تضهمها والمقارنة بينها، يجب أن نحاول استكشاف أي مؤسساته هي الأفضل، ويجب أن نحاول التعلم منها .

والــراي عندي أن المناقشة النقدية لهذه المسائل المهمة ليست فقط ممكنة، بل إنها الأكثر إلحاحا . كثيرا ما تكتسب صعوبة بفعل الدعاية وإهمال معلومات واقعية . لكن يمكن قهر هذه الصعوبات، وبالتالي يمكن أن نكافح الدعاية بالمعلومات . ذلك أن المعلومات، إذا كانت متاحة، لن يتم تجاهلها دائما، على الرغم من تسليمنا بأن تجاهلها يحدث كثيرا .

إن الاستعداد للتعلم من الآخرين يواجه عوائق خطيرة من النسباوية الثقافية ومبدأ الإطار المغاق. إنها عوائق أمام منهج قبول بعض المؤسسات، وتعديل البعض الآخر، ورفض السيئ منها، مثلا، بالنسبة لنظام «الشيوعية» أو نظام «الراسمالية» قد يمتقد الكثيرون أننا نستطيع فقط قبول أو رفض النظام أو الإطار بأسره، وإذا أنعمنا التفكير في ذيك اللذين أسميناهما «نظامين»، يجب علينا التمييز بين أنظمة النظريات - الإيديولوجيات - وبين واقع اجتماعي محقق، كل منهما يتأثر بالآخر إلى حد بعيد، لكن الواقع الاجتماعي قليلا ما يماثل الإيديولوجيا، أي قليلا ما يماثل الإيديولوجيا، أي قليلا ما يماثل الصورة الفترضة له، خصوصا من قبل الماركسيين.

\_٩\_

بعض الناس يناصرون الأسطورة القائلة إنه لا يمكن مناقشة أطر القوانين والعوائد مناقشة عقلانية. إنهم يقرون أن الأخلاقية هي ذاتها الشرعية أو العوائد أو السنن، وبالتالي لا يمكن الحكم بما إذا كان نظام من العوائد أفضل من الآخر أخلاقها، ولا حتى مناقشة هذا، مادامت شتى الأنظمة الكائنة للقوانين والعوائد هي فقط المقاييس المتاحة للأخلاقية.

ترتد هذه النظرة إلى صياغة هيجل الشهيرة: «كل وإقعي معقول» ودكل محقول ووكل معقول» ودكل واقعي» يعني المائم، متضمنا هوانينه وعوائده التي هي من صنع الإنسان. أما أنها من صنع الإنسان فهذا ما أنكره هيجل، الذي أقر أنها صنيعة روح المائم أو العقل، وأولئك الذين يبدون وكأنهم صانعوها - الرجال العظام، صناع التاريخ - مجرد منفذين للحقل، حميًا هم هي أرهف أدوات المحقل. إنهم الكاشفون في النهاية عن الروح المطلقة، التي هي الرب ذاته.



(هـنه حالة مثلى من حـالات عديـدة يلجاً فيها الفلاسفة إلى الرب من أجل أغــراضهم الخـاصـة، أي يجعلونه، سبـحانه وتعـالى، متكاً لبعض حججهم المهافتة).

كان هيجل نسبويا ومطلقا معا: دائما كان لديه كلا الطريقين، وإذا كان الطريقان غير كافيين، يطرح طرقا ثلاثة، إنه يقف في طليعة تسلسل طويل من الضلاسفة البعد كانطيين (۱<sup>۱۱۰)</sup> post-Kentian، أي البعد نقديين أو البعد عقلانيين ـ وأساسا الألمان ـ الذين ناصروا أسطورة الإطار.

وتبعا لهيجل، نجد الحقيقة ذاتها نسبوية ومطلقة معا. كانت الحقيقة معه نسبية لكل إطار تاريخي أو ثقافي، ومن ثم لا يمكن الناقشة العقلانية بين تلك الأطر، مسادام لكل منها مقياسه الختلف للحقيقة. لكن هيجل استمسك بمبدئه القائل بأن الحقيقة لكي تصدق صدقا مطلقا تكون بالنسبة إلى إطار أو إلى آخر، مادامت جزءا من فلسفته الخاصة به، النسباوية.

إن زعم هيجل باكتشافه الحقيقة الطلقة لا يبدو الآن جذابا للكثيرين. ولكن لا يزال يجذبهم مبدؤه القائل بالحقيقة النسبية والصورة التي اتخذتها أسطورة الإطار معه, وبعد هيجل، كان ماركس بلا شك المساهم في هذه الأسطورة ذات التأثير الأكثر نفاذا، ولست أجدني في حاجة لأن أذكركم بفكرته عن الحدود الطبقية للعلم ـ عن العلم البروليتاري والعلم البورجوازي ـ وكل منهما رهين إطاره الخاص، وبعد ماركس، واصلت هذه الأفكار تناميها، خصوصا مع الألماني ماكس شيلر Max Scheller، والمجرى كارل مانهيم Karl Manheim. وأطلقا على نظرياتهما اسم «علم اجتماع المعرفة»، واستمسكا \_ مثل ماركس \_ بأن كل إنسان له إطاره المفاهيمي الذي يتحدد عن طريق موطنه الاجتماعي. لقد نقدت هذه الأفكار في مواضع أخرى، لكن من المهم أن نرى ما الذي يكمن خلف ما يناديان به. إن الذي أضفى الجاذبية على هذه الأفكار هو أن الناس بخلطون بين النسباوية والاستبصار الحقيقي، والمهم أن كل البشر عرضة للوقوع في الخطأ، وميالون للانحياز والحيود. لقد لعب مبدأ القابلية للوقوع في الخطأ دورا بارزا في تاريخ الفلسفة منذ عهودها الباكرة فصاعدا ـ منذ كسينوفان وسقراط حتى إرازموس (۱۱ ت) Erasmus وتشارلز ساندرز بيرس (۱۲ ت) C.S. Peirce وأعتقد أنه مبدأ ذو أهمية قصوى، ولكن لا أعتقد أن المبدأ الحقيقي والمهم عن قابلية الإنسان للوقوع في الخطأ يمكن استخدامه لتأييد النسباوية فيما يتعلق بالصدق/الحقيقة.

وبالطبع يمكن الاستفادة المشروعة من مبدأ قابلية البشر للوقوع في الخطأ من أجل إقامة الحجة ضد ذلك النوع من المطلقية الفلسفية التي تزعم امتلاكها للعضيفة المطلقة، أو ريما امتلاكها معيارا للصدق الطلق من قبيل امتلاكها للعضيفة الطلقة، أو ريما امتلاكها معيارا ما آخر حسي الاستفادات (متلانات) intuitier (متلائلة) بالمستفالة المطلق، بوجد توجه آخر شليد الاختلاف، هو في القطاء التي نقع فيها، يمكن أن تكون أخطاء مطلقة، بمعنى أن نظرياتنا يمكن أن تكون أخطاء مطلقة، بمعنى أن نظرياتنا يمكن أن تكون أخطاء مطلقة، بمعنى أن نظرياتنا يمكن المؤمن بإمكان الوقوع في الخطأ والعجز عن بلوغ الصدق. ومكذا، لدى المؤمن بإمكان الوقوع في الخطأ والعجز عن بلوغ الصدق يمكن أن يمثل تصور على استيفاء هذه القايس مطلقة. حتى ولو كنا لن نستطيع البنة التيقن من أننا قادرون على استيفاء هذه القايس، ولكن طالما أنها يمكن أن تقديدة.

وقد أحيا الشرد تارسكي A. Tarski هذه النظرية عن الصدق المطلق أو الموضوعي، وأيضا أثبت أنه لا يمكن أن يوجد معيار عمومي للصدق. وليس ثمة أي نوع من الصدام بين نظرية تارسكي عن الصدق المطلق أو الموضوعي وبين ميدا القابلية للوقوع في الخطأ(١٤٠).

ولكن أليس تصور تارسكي للصدق تصورا نسبيا؟ أليس بالنسبة للفة التي تتتمى إليها العبارة التي نناقش صدقها؟

الإجابة عن هذا السؤال هي بلئ. تقول نظرية تارسكي إن عبارة بلغة ما، مثلا الإنجليزية، تكون صادقة إذا، وفقط، إذا كانت تناظر الواقع، ما، مثلا الإنجليزية، تكون صادقة إذا، وفقط، إذا كانت تناظر الواقع، وتتضمن نظرية تارسكي أنه إذا كان ثمة أخرى، مثلا الفرنسية، بمكن أن نصف بها الواقعة نفسها، هإن العبارة الإنجليزية المناظرة لها الواقعة سوف تصدق إذا كانت العبارة الإنجليزية المناظرة لها متادقة وبالتالي إذا كان ثمة عبارتان الواحدة منهما ترجمة للأخرى، وعلى هنا لا يكون المدنى، بستحيل أن تصدق إحداهما وتكذب الأخرى، وعلى هذا لا يكون المدنى، تبعا لنظرية تارسكي، معتمدا على لغة، أو بالنسبة هذا لنا يكون المدنى، تبعا لنظرية تارسكي، معتمدا على لغة، أو بالنسبة ومضاده أن الأصوات أو الرموز نفسها قد ترد في لفتين مختلفتين وقد تصف بذلك واقعتين مختلفتين تمام الاختلاف.

إن الوعي بصعوبات الترجمة بين لفات مضتلفة يساهم هو الآخر في الأسطورة. فقد يحدث أن عبارة بلغة ما لا يمكن ترجمتها إلى لغة أخرى، أو بتمير مختلف نقول إن الواقعة أو الأوضاع الفعلية التي يمكن وصفها بلغة ما لا يمكن وصفها بلغة ما لا يمكن وصفها بلغة اخرى.

وكل من يستطيع التحدث بأكثر من لفة يعرف، طبعا، أن الترجمات الدهيقة من لفة إلى أخرى نادرة الحدوث جدا، هذا إن أمكنت أصلا، ولكن يجب الفصل الواضح بين هذاه الصموبة التي يعرفها جيدا جميع المترجمين الموقف الذي تناقشه هنا - أي الأوضاع الفعلة التي يمكن وصفها بلغة ما ويستعيل وصفها بلغة أخرى، وهذا على وجه التحديد هو الشيء المختلف تماما الذي يشكل تلك الصعوبة المالوفة والمعروفة جيدا، قد تكون العبارة تماما الذي يشكل تلك الصعوبة المالوفة والمعروفة جيدا، قد تكون العبارة أداء لمنت بالألمانية مثلا، بالغ التعقيد وصعب المراس، بل يصعب فهم بالألمانية مثلا، بالغ التعقيد وصعب المراس، بل يصعب فهم بالألمانية مثلا، بالغ المترجم هي أن الترجمة المواقعة من الناحية الجمالية قد تكون مستحيلة، وليس أن أي ترجمة للعبارة موضع النظر مستحيلة، (إنا أتحدث هنا عن عبارة واقعية، وليس عن قصيدة أو حكمة مأثورة أو تعبير بالغ الرشاقة، أو عن عبارة تهمية لاذعة أو تعبر عن وجدان المتكلم).

على أية حال، لا شك إطلاقا أن صعوبة أكثر جدرية قد تشأ . مثلا، نستطيع أن نشيد لغة اصطناعية لا تحتوي إلا على محمولات واحدية الحد، فنستطيع أن نقول بهذه اللغة إن دبول طويل، ودبيتر قصير»، وليس إن دبول أطول من بيتره.

بعض اللغات الحية شيقة أكثر من مثل هذه اللغات الاصطناعية. وهنا نستطيع أن نتعلم الكثير من بنيامين لي ورف (الأ) B.L. Whorf ويبدو أن ورف كان أول من لفت الانتباء إلى مغزى صيغ معينة للأفغال هي لغة الهوبي iGop. وهي إحدى قبيائل الهنود الحمر هي أمريكا، تمر هذه الصيغ في خبيرة المتحدث الهوبي كوصف لجائب من الأوضاع الفعلية التي يحاول وصفها بعبارته. ولا يمكن نقلها بصورة ملائمة إلى اللغة الإنجليزية، فلا نستطيع شرحها إلا بطريقة ملتقة، بوساطة الإشارة إلى توقعات معينة بدلا من الإشارة إلى جوانب للأوضاع الفعلية الشيئية.

يعطينا ورف المثال التالي، هناك صيغتان للفعل هي لغة الهوبي قد يمكن نقلهما إلى الإنجليزية بصورة غير واهية عن طريق العبارتين: «بدأ هريد هي قطع الأخشاب» وهفريد ببا يقطع الأخشاب». سوف يستخدم المتحدث الهوبي الصياغة الأولى إذا كان يتوقع من فريد أن يواصل قطع الأخشاب للمترة من الوقت. إذا كان المتحدث لا يتوقع من فريد أن يواصل قطع الأخشاب لفترة من الهوبية «بدأ فريد في القطع»، سوف يستخدم تلك المسياغة الأخرى التي ينقلها التعبير «فريد بدأ يقطع»، سوف يستخدم تلك المسياغة الأخرى التي بينقلها التعبير «فريد بدأ يقطع»، لكن المناط هو أن المتحدث الهوبي لا يرغب باستخدام صيغة للأهمال مجرد التعبير عن توقعاته المختلفة. الأحرى إلى برغب مي مختلفين، حالتين مختلفتين من الأوضاع الفعلية - موقفين موضوعيين لمختلفين، حالتين مختلفتين للعالم الموضوعين. قد تقال إحدى صيغتي الفعل لكي تصف بداية استمرار الحالة أو عملية تكرارية إلى حد ما بينما تصف لكي تصف بداية الإنجليزية بقوله؛ «بدأ فريد النوم»، هي تعارض مع التعبير وريد بدأ ينام»، لأن النوم عملية أكثر منه حديًا.

وكل هذا تبسيط مفرط؛ إن إعادة عرض وصف ورف للموقف اللغوي المقد يمكن بسهولة أن يستغرق بحثا كاملا، والمحصلة الأساسية بالنسبة المعقوضوعي التي تبدو ناشئة عن المواقف التي وصفها ورف وناقشها لاحقا كواين<sup>(a)</sup> عي كالآتي، على الرغم من أنه لا توجد أي نسبية لغوية فيما يتعلق بصدق أي عبارة، مثمة إمكان ألا يمكن ترجمة عبارة ما إلى لفة أخرى معينة، ذلك أن لغتين مختلفتين يمكن أن يوطنا هي صميم النحو رأيين مختلفين عن الخامة التي صنع منها العالم، أو عن الخصائص البنائية الأساسية للعالم، وهي مصطلحات كواين يمكن أن يسمى هذا البنائية الأساسية للعالم، وهي مصطلحات كواين يمكن أن يسمى هذا البنائية الأنساسية للعالم، وهي مصطلحات كواين يمكن أن يسمى هذا النبسة الأنظوار حية، للغيالاً (أ.).

وأزعم أن إمكانية عدم قابلية بعض العبارات للترجمة هي تقريبا المحصلة الأكشر جدرية التي يمكن الخسروج بها مما يسسميسه كواين «النسسبية الأنشولوجية». ولكن على الرغم من أن حجج كواين ضد القابلية للترجمة حجج متنوعة ولافتة وإن كانت قبلية (التأثير priori والى حد ما، فإن معظم لغات البشر في واقع الأمر قابلة للترجمة فيما بينها بصورة معقولة. وبالطبع، بعض اللغات الأخرى رديئة، ريما

بسبب النسبية الأنطولوجية وربما لأسباب أخرى<sup>(۱۷</sup>)، وعلى سبيل المثال، قد لا يمكن بالمرة ترجمة الالتجاء إلى حس الدعابة والفكامة لدينا، أو الإلماح إلى حدث تاريخي مشهور على المستوى المطي. - ١١ -

من الواضح أن هذا الموقف لا بد أن يجعل المناقشة العقلية عسيرة 
للغاية إذا جلبنا المساهمين فيها من بقاع شتى في العالم وتحدثوا لغات 
مختلفة، ولكني اكتشفت أن هذه الصعاب يمكن تذليلها في أغلب الأحوال. 
لم يكن طلابي في كلية لندن للاقتصاد من أوروبا وأمريكا فقط، بل أيضا 
من بقاع شتى في أفريقيا والشرق الأوسط والهند وجنوب شرق آسيا 
الصبر من كلا الجانبين، وكلما رائت عقبة كبرى، عادة تذليلها بقليل من 
الصبر من كلا الجانبين، وكلما رائت عقبة كبرى، عادة ما تكون نتيجة 
لغرس الأفكار الفريية في الأذهان، ومن واقع خبرتي، كان التعليم 
للدرجم اطليقي اللائقدي في بعض المدارس والجامعات التي ترفع لواب 
الديمة الفريهة بشكل سيئ، وخصوصا الشمرس على الإطناب وحشو 
الكلم وعلى بعض الإيديولوجيات الغربية، يقبة أمام الناقشة 
المتفاقة، أعقبة أكثر استفحالا من أي فجوة ثقافية أو لغوية.

وايضا أوعزت لي هذه الخبرات أن الصدام الثقافي يمكن أن يفقد كثيرا من قيمته العظمى إذا كانت إحدى الثقافات المتصادمة تعتبر ذاتها العليا والأكثر تفوقا بشكل عام وكذلك إذا اعتبرها الآخرون مكذا، قد يقوض هذا القيمة العظمى للصدام الثقافي، لأن اعظم قيمة للصدام الثقافي في أنه يمكن أن يستدعي أتجاها تقديا. ويعزيد من التعيين، إذا بات فريق مشتما بدونيته، فإن الاتجاه القدي لحاولة التعلم من الآخر سوف يحل محله نوع من التعليم الأعمى: الوثبة العمياء إلى قلب دائرة سعحرية جديدة،، أو الارتداد، كما يصفه عادة فالاسفة الإيمان والفلاسفة الجودين.

وعلى الرغم من أن النسبية الأنطولوجية عقبة أمام سهولة التواصل، فإنني اعتقد أنها يمكن أن تثبت قيمة كبرى في كل حالات الصدام الثقافي الأكثر أهمية إذا أمكن النغلب عليها ليس بقفزة مفاجئة في الظلام، بل بنؤدة كافية. ذلك لأنها تعنى أن المتضاركين في الصدام يمكن أن يحرروا أنفسهم من



انحيازات، هم على غير وعي بها، من التسليم بنظريات بغير وعي، مشلا النظريات التي قد تكون مطمورة في البنية النطقية للغنهم، مثل هذا التحرير يمكن أن يكون نتيجة للنقد الذي ينبعث بفعل الصدام الثقافي.

ما الذي يحدث في مثل هذه الحالات؟ إننا نقارن اللغة الجديدة ونقابل بينها وبين لغتنا نحن، أو بين لغات أخرى نعرفها جيدا، وفي الدراسة المقارنة لهذه اللغات الذما نستخدم لغتنا الخاصة كلغة بعدية ((((-2) المنافقة المنا

لقد أوعز ورف نفسه، وبعض من تأبيه، باننا نعيش في سجن عقلي من نوع ما ، سجن صنعته القواعد البنائية للفتنا، وإني على استعداد لتقبل هذه الاستعارة المجازية، ولكن يجب أن أضيف إليها أنه سجن شاذ غريب مادمتا بمجرى العادة لا نعي أننا مسجونون. وقد نصبح على وعي بهذا من خلال الصدام الثقافي. ولكن حينتاذ، سوف يتبح لنا صميم هذا الوعي أن نحطم قضبان السجن. إذا جاءت محاولتنا جادة بما يكفي، نستطيع أن نعلو على سجننا عن طريق دراسة اللغة الجديدة والقارئة بينها وبين لفتنا.

ولنسلم بأن النتيجة ستكون سجنا جديدا، بيد أنه سوف يكون سجنا أوسع كليرا وأرحب. ومرة أخرى، لن نعاني منه، أو بالأحرى، حينما نعاني منه فعلا، فنحن نملك الحرية في فحصه فحصا نقديا، وبالتالي في تحطيم قضبانه مرة أخرى لنخرج منه إلى سجن يظل أرحب.

إن السجون هي الأطر. وأولئك الذين يمقتون السجون سوف يمارضون أسطورة الإطار. سوف يرحبون بالمناقشة مع مشارك آت من عالم آخر، من أطار آخر، لأن ذلك يتبح لهم هرصة لاكتشاف أغلالهم التي لم يشمروا بها حتى الآن، وان يحطموا تلك الأغلال، وبالتالي ان يتمالوا على أنفسهم. ولكن من الواضح أن تحطيم المرء لقضبيان سجنه بهذه الطريقة ليست مسالة روتينية (<sup>۱۸)</sup>. لا يمكن أن تتأتى إلا من خلال جهد نقدي وجهد إبداعي. ١- ١٢.

في البقية الباقية من البحث سوف أحاول تطبيق ذلك التحليل المؤجز على بعض المشاكل التي قد تنشأ في ميدان هو مناط اهتمامي الأعظم ـ فلسفة العلم. لقد مر الآن خمسون عاما منذ أن توصلت إلى رؤية تماثل جدا أسطورة الإطار، ولم أصل إليها هحسب، بل إيضا تجوزتها على الفور. ومن خلال الإطار، ولم أصل إليها هحسب، بل إيضا الحرب العالمية الأولى اكتشفت كم كان شاقا أن تنخم أينما كنت إلى قوم بعيشون في إطار منقق، أقصد قوما من أمثال الماركمسيين والفرويديين والآداريين. لا أحد منهم كان يمكن أن يمكن أن يورونها بحيث تتلامم داخله . ولا أعدا هذا عسيرا، أمكن دائما إقامة يؤولونها بحيث تتلامم داخله . ولا غدا هذا عسيرا، أمكن دائما إقامة الحجلي الاجتماعي: نقد الأفكار الماركسية راجع إلى الانحياز الطبقي، ونقد الأفكار المرويدية راجع إلى الكبت، ونقد الأفكار اللاريدية راجع إلى الكبت، ونقد الأفكار المرويدية راجع إلى الكبت، ونقد الأفكار المورودية راجع إلى الكبت، ونقد محاولة لتعويض الشعور بالنقص.

لقد وجدت القــالب النمطي لهذه الاتجاهات محبطا ومنضرا، بالإضافة إلى أنني لم أستطع أن أجد شيئًا من هذا القبيل في مسلجلات الفيزيائين حول النظرية العامة لآينشتين، على الرغم من أنها كانت موضوعا لمسلجلات ساخنة في ذلك الوقت.

وهاك الدرس الذي خرجت به من تلك الخبرات. إن النظريات مهمة ولا غناء عنها لأننا من دونها لن نستطيع أن نيمم جهودنا شطر هذا العالم، لن نستطيع أن نعيش، وحتى ملاحظاتنا يتم تأويلها بممونة النظريات، يرى الماركسي المسراع الطبقي بالمنى الحرفي في كل مكان، ويالتالي يعتقد أن أحدا لن يعجز عن رؤيته إلا أولئك الذين يتعمدون إغماض عيونهم، ويرى الشرويدى الكب والإعلاء في كل مكان، ويرى الأدلري كيف تعبر مشاعر النقص عن ذاتها في كل فعل وكل لفظ يقال، سواء أكان الفظا عن النقص أم عن التغوة.

يبين هذا كيف أن احتياجنا للنظريات ملح، وكيف أن قوة النظريات هائلة. 
وبالتالي نجد الأهمية القصوى في الاحتماء من أن تستغرفنا أي نظرية 
ممينة؛ لا ينبغي أن نترك انفسنا عرضة للارتهان في سجن ذهني. لم اعرف 
ممينة؛ لا ينبغي أن نترك انفسنا عرضة للارتهان في سجن ذهني. لم اعرف 
ممينة؛ لا ينبغي أن للشقافات في ذلك الوقت، لكني بالقطع استخدت من 
صداماتي مع المستغرفين في أطر شتى، لكي أفرض على عقلي مثال تحرير 
الذات من سجن عقلي مو نظرية قد يتوقف المرء إزاءها في أي لحظة من 
لحظات حياته.

كل مـا هو بين الوضوح الآن أن فكرة التـحـرير الذاتي، أن يحطم المرء قضبان سجنه الراهن، قد تصبح بدورها جزءا من إطار أو من سجن. أو بعبارة أخرى، نحن لا نستطيع البتة أن نكون أحرارا بصورة مطلقة. لكتنا نستطيع أن نجعل سجننا أرحب وأوسع، ونستطيع على الأقل أن نتجاوز ضيق سجن من تستفرقه قيوده.

هكذا لا بد أن تكون رؤيتنا للعالم هي أي لحظة ملقحة بنظرية. ولكن هذا لا يحول بيننا وبين التقدم نحو نظريات أفضل. كيف نفعل هذا؟ إن الخطوة الجوهرية هي الصياغة اللغوية لمعتقداتنا. هذا يجعلها موضوعات، وبالتالي يجعلها متاحة كمرام للنقد، بهذه الطريقة تحن نظرياتنا، وتحل الحدوس الافتراضية المتافسة محل معتقداتنا. ونستطيع التقدم من خلال المنافشة النقدية لهذه النظريات.

وبهذه الطريقة، فإن أي نظرية أفضل، بمعنى أي نظرية بمكن اعتبارها تقدما يفوق نظرية أخرى أقل جودة، يجب أن نشترط فيها القابلية المقارنة بينها وبين النظرية المذكورة لاحقا، بعبارة أخرى نشترط أن النظريتين ليستا خاضعتين لـ «اللامقايسة»(<sup>(۱۸)</sup> باستخدام مصطلح هو الآن بدعة شائعة، قدمة في هذا السباق توماس كون.

مثلا، ظلك بطليموس أبعد ما يكون عن اللامقايسة مع ظلك أرسطارخوس وكوبرنيقوس. لا شك أن النظام الكوبرنيقي يجعلنا نرى العالم بطريقة مختلفة تماما. ولا شك أن ثمة، من الناحية السيكولوجية، انقلابا جشتلطيا، بتعبير توماس كون. وهذا أمر بالغ الأهمية من الناحية السيكولوجية، ولكن من الناحية المنطقية نستطيع المقارنة بين النظامين. وهي الواقع، كانت إحدى حجح كوبرنيقوس الأساسية أن كل الملاحظات الأساسية التي يمكن أن تتلام



مع نظام مركزية الأرض، يمكن دائما وعن طريق منهج تحويل بسيط، أن تتلامم مع نظام مركزية الشمس. لا شك أن العالم يختلف اختلاها كاملا بين هاتين النظرين للكون، وأن انساع الفجوة بين النظرين قد يصيبنا بالرهبة. ولكن لا صعوية في المقارنة بينهما. مثلاً، قد نستطيع الإشارة إلى السرعات الهائلة التي لا بد أن تكتميها النجوم القريبة من خط الاعتدال في الكرة الدوارة للنجوم الثوابت، بينما دوران الأرض، الذي حل في نظام كوبرنيقوس محل دوران النجوم الثوابت، يتضمن سرعات أضال كثيراً، وهذا بمعية شيء من الإلمام الفعلي بالقرى المكرنية الطاروة، يمكن أن يشكل - تماما - نقطة مهمة للمقارنة نفيذ أولئك الذين يضطلعون بالاختيار بين النظامين.

وأؤكد أن هذا النوع من المقارنة بين انظمة نشأت تاريخيا عن المشاكل نفسها (مثلاً: تفسير حركات الأجرام السماوية) ممكن دائما. ويمكن دائما المقارنة بين النظريات التي تقدم حلولا للمشاكل نفسها أو المشاكل وثيقة الاتصال ببعضها، وأؤكد أن المناقشات بين هذه النظريات دائما ممكنة وخصيبة، ليست المناقشات ممكنة فحسب، بل إنها تحدث بالقمل.

- 17 -

البـ هض لا يرون هذه الشـقــريرات صـــائبــة، وذلك ينجم عن نظرة للعلم وتاريخه تختلف تماما عن نظرتي. دعوني أوجز تلك النظرة للعلم.

يلاحظ أنصار (<sup>14</sup>) مثل هذه النظرة أن العلماء منهمكون عادة هي تعاون وثيق ونقاش. ويسبوق الأنصار الحجج على أن الذي جعل مثل هذا الموقف ممكنا حقيقة مصدوقا أن العلماء يعملون داخل إطار مشترك يندرون له ممكنا حقيقة الاعمال بما اعتاد كارل النفيهم أن يسمهه وإيديولوجيات شاملة Total Ideologies، "أما، المراحل الني يظل العلماء خلالها منهمكين في العمل داخل إطار تعتبر مراحل نمطية. إنها مراحل العلم العمادية الذين يعملون بهذه الطريقة بعدون بهناه عادين،

العلم بهذا المنزى يتمارض مع العلم في مرحلة الأزمة أو الثورة. إنها المراحل التي يبدأ فيها الإطار النظري في التصدع، وفي النهاية ينهار. حينتذ يعل محله إطار نظري آخر. إن الانتقال من إطار قديم إلى إطار جديد لا يحد عملية يجب دراستها من منظور منطقى (لأنها، في جوهرها، ليست

عملية عقلية بصورة كلية، ولا حتى بصورة أساسية) بل تدرس من منظور سيكولوجي وسوسيولوجي. وفي الانتقال إلى إطار نظري جديد، ربما كان ثمة شيء ما من قبيل «التقدم». بيد أنه ليس تقدما يقوم على الاقتراب أكثر من المساق/الحقيقة، والانتقال لا يسترشد بالمناقشة العقلية للمناقب النسبية للنظريات المتنافسة. قما داموا يرون المناقشة العقلية للمناقب النسبية دون إطار مؤسس، فلا يمكن الاسترشاد بها في التقدم، من دون الإطار لا يوجد حتى إمكان الاتفاق على ما يشكل موطن دمناقب، نظرية ما (بل إلى بعضر زعماء هذه النظرة يرون أننا لا نستطيع الحديث عن الصدق إلا بالنسبة إلى إطار). إذن المناقشة المقلية مستحيلة إذا كانت سوف تتحدين الإطار.

وثمة سبب إضافي يفسر لنا لمذا يشال أحيانا بلامقايسة الأطر ويبدو كالآتي. يمكن أن نفكر في الإطار لا بوصف بتالف فقط من «نظرية سائدة» لكن أيضا، من ناحية ما، بوصفه كيانا سيكولوجيا وسوسيولوجيا. إن الإطار يتألف من نظرية سائدة برفقة ما يمكن أن نسميه طريقة للنظر إلى الأشياء متوافقة مع النظرية السائدة، بل يستوعب أحيانا طريقة للنظر إلى العالم وطريقة للحياة، وتبعا لهذا، يشكل مثل ذلك الإطار عروة وثقى بين تابعيه المتحمسين، تماما كما نفعل الكنيسة أو المعتقد السياسي أو الإيدولوجيا.

وهاك تفسير أبعد للامقايسة المؤكدة؛ يمكن أن نتفهم اللامقايسة بين طريقتين للحياة وطريقتين للنظر إلى العالم. إلا أنني أبغي التشديد على أنه لا حاجة إلى اللامقايسة بين نظريتين تحاولان حل الأسرة عينها من المشاكل، متضمنة ذريتها (مشاكلها الطفاة)، وأنه في الطم، كمقابل للدين، تسود المشكلات والنظريات. لا أود إنكار وجود شيء من قبيل «التناول العلمي»، أو أسلوب الحياة، العلمية، أي أسلوب حياة أونتك الرجال الذين تكرسوا للعلم، متقد بالنظريات العلمية المؤسومية للوساة ينطوي على اهتمام متقد بالنظريات العلمية الموضومية - بالنظريات في حد ذاتها، ومشكلة صدقها، أو اقترابها من الصدق، وهذا الاهتمام اهتمام نقدي، اهتمام جدالي. وباتالي لا ينجم عنه، كشأن بعض المل الأخرى، أي شيء يشابه «اللامقايسة» التي يصفونها.

ويوجد، فيما يبدو لي، العديد من الأمثلة المعارضة لنظرية تاريخ العلم التي نافشتها الآن. فأولا، ثمة أمثلة معارضة تبين أن وجود وإطاره - مكون من نظرية سائدة، والعمل الجاري في نطاقها . هو بالتاكيد شرط اساسي بل مميز للتطور في العلم. ويصفة خاصة أكثر، ثمة أمثلة معارضة تبين أنه قد توجد عدة نظريات تتصارع على مدى قرون من أجل السيادة في العلم، بل قد يكون ثمة مناقشات متمرة بينها. والمثال المعارض الأساسي عندي في هذا الصدد هو نظرية تكوين المادة، حيث نشبت الحرب الخصيبة المثمرة بن النظرية الذرية والنظرية الاتصالية، منذ فيثاغورث وبارمنيدس وديمقريطس وأفلاطون، حتى هيزنبرج وشرودنجر. ولا أعتقد أن هذه الحرب بمكن نعتها بأنها تقع فيما قبل تاريخ العلم، أو في تاريخ ما قبل العلم. ثمة مثال معارض آخر من هذا النوع الثاني تمثله نظريات (٢١٦) الحرارة بحروبها الناشية بين النظريات الحركية والظاهراتية. ولم يكن الصدام بين إرنست ماخ وماكس بلانك (٢٢م) علامة من علامات أزمة (١٩٠٠)، ولا هو حدث داخل إطار واحد، ولا أمكن، بالحق الصبراح، وصفه بأنه قبل علمي. مثال آخر، الصدام بين كانتور ونقاده (خصوصا كرونكر Kronecker)، والذي استمر لاحقا في صورة مقايضات بين رسل ويوانكاريه، وبين هيلبرت ويروور. وبحلول العام ١٩٢٥ كان ثمة على الأقل ثلاثة أطر متعارضة بحدة ومتشابكة (٢٢٠)، رويدا رويدا تغيرت هذه الخاصة التي ميزتهم. والآن نرى أنه لم تحدث منافشات خصيبة مثمرة فحسب، بل إن كثيرا من تراكيب الملاحظات النقدية في الماضي راحت في طي النسيان. وثالثًا، ثمة أمثلة معارضة تبين أن المناقشات العقلية الخصيبة المشمرة قد تستمر بين المتحمسين لنظرية سائدة أسست حديثًا، وبين المتشككين غير المقتنعين. ومن الأمثلة على هذا كتاب جاليليو «حوار حول النظامين الرئيسيين للعالم». وأيضا بعض كتابات آينشتين «الشعبية»، أو النقد المهم لمبدأ أينشتين في الاختبلاف المتشارك covariance الذي عبر عنه كرتشمان (Kretschmann 1917)، أو نقد النظرية العامة لآينشتين الذي أعلنه دك Dicke حديثًا، ومثل مناقشات آينشتين الشهيرة مع بور Bohr، وليس من الصواب أبدا القول إن الأخيرة لم تكن مشمرة، ذلك أن بور قد أعلن أنها حسنت كثيرا من تفهمه لمكانيكا الكوانتم، ليس هذا فحسب، بل أيضا أدت إلى البحث الشهير لآينشتين ويودولسكي وروزن، والذي تمخض عن كتابات

متكاملة عن الموضوع ذات ثقل واعتبار، ومازال مستطيعا أن يفضي إلى المزتام، ولا مجال لإنكار المنزلة العلمية والأهمية لبحث ناقشه خبراء مبرزون على مدار خمسة وثلاثين عاما، غير أن هذا البحث كان بالقطع ينصب (من الخارج) بجام النقد على مجمل ما كانت ثورة 1970 ـ 1971 قد آسسته، وثمة قلة من العلماء واصلت معارضة هذا الإطار - إطار كوينهاجن ـ قلة ينتمي إليها مثلا دي بروي De Broglie ويوم Bohm لاندي كالمساء المذكورة في الهامض السابق (٢١).

على هذا النحو بمكن أن تسير المناقشات في كل وقت، وعلى الرغم من أن هناك دائما محاولات مستمرة لتحويل مجتمع العلماء إلى مجتمع مغلق، فإن هذه المحاولات لم تتجح، وفي رأيي سوف تصبح مهلكة للعام.

إن آنصار أسطورة الإطار يميزون تمييزا حادا بين المراحل العقلية للعلم التي تساس داخل إطار (التي يمكن وصفها بأنها مراحل العلم الملق أو السلطوي) وبين مراحل الأزمة أو الثورة (التي يمكن وصفها بأنها وثبة لاعقلية من إطار إلى آخر؛ تضاهى الارتداد عن الدين).

ولا ريب أن ثمة مثل هذا الذي نصفه من وثبات عقلية وارتداد عن المعتقد. ولا ريب أن ثمة علماء (وهم على ما يبدو علماء عاديون) يسلمون قيادهم للأخرين، أو يتصاعون للضغوط الاجتماعية ويقبلون نظرية جديدة كمقيدة جديدة لأن الخبراء، أصحاب السلطة، قد قبلوها، ويأسف بالغ، أعترف أن ثمة بدعا شائمة في العلم، وأن ثمة أيضا ضغوطا اجتماعية.

بل إنني آسلم بأن يوما ما قد يأتي لتغدو الزمرة الاجتماعية من العلماء مؤلفة أساسا أو مؤلفة فقيط من العلماء الذين يقبلون الدوجما السائسدة قبولا لا نقديا. إنهم هي العادة يرزحون تحت وطأة البدع الشائعة، وسوف يقبلون نظرية ما لأنها آخر صيحة، ولأنهم يغشون أن ينظر إليهم كموصومين بالتواني والتلكؤ.

وعلى أي حال أؤكد أن هذا سوف يكون نهاية العلم كما نصرفه، نهاية التقليد الذي ابتدعه طاليس وأنكسمندر وأعاد جاليليو اكتشافه، ومادام العلم هو البحث عن الصدق/الحقيقة، ستظل ثمة مناقشة عقلية بين النظريات المتافسة، ومناقشة نقدية للنظرية الثورية، تفصل هذه المناقشة فيما إذا كانت النظرية الجديدة يمكن اعتبارها أفضل من النظرية القديمة، أي فيما إذا كانت ستعد أو لا تعد خطوة نحو الصدق/الحقيقة،



منذ ما يقرب من أربعين عاما خلت شددت على أنه حتى الملاحظات، وتقارير الملاحظات، تقع تحت هيمنة نظريات أو، إن شئت، تحت هيمنة إماار. وفي الحق، لا يوجد شيء من قبيل ملاحظة غير مؤولة، ملاحظة غير ملقحة بنظرية، وصميم أعيننا واذائنا، في واقع الأمر، هي نتاج لتعديلات ثورية ـ أي للنهج المحاولة والخطأ المناظر لنهج الحدوس الاقتراضية والتفنيدات. كلا المنهجين تكييفات مع نظاميات في البيئة، ويمكن أن يبين لنا مثال بسيما أن الخبرات البصرية العادية مبني فيها تصور لما هو أعلى وأسفل، بالمنزي الملق السابق على بارمنيدس (٢١٠)، ولا ريب أنه مغزى ذو أسس ورائية، وهذا هو المثان؛ المربع المرتكز على أحد أضلاعه، يبدو لنا جميعا شكلا هندسيا مختلفا عن المربع المرتكز على إحدى زواياه، شمة تبدل جشتلطي حقيتي في مختلفا عن المربع المرتكز على إحدى زواياه، شمة تبدل جشتلطي حقيتي في الانتقال من أحد هذين الشكلين إلى الآخر.

بيد أني أشدد على أن الملاحظات ملقحة بنظريات إنما هي حقيقة لا تفضي بنا إلى اللامقايسة، لا بين الملاحظات ولا بين النظريات. إذ يمكن عن وعي أن نعيد تأويل الملاحظات القديمة: يمكننا أن نتعلم أن المربعين وضعان مختلفان للمربع نفسه، بل إن مجرد التأويلات ذات الأسس الوراثية تجعل هذا أيسر: لا شك أننا - بصفة جزئية . يفهم بعضنا بعضا فهما جيدا لأننا نتشارك في العديد من الآليات الفسيولوجية المفطورة داخل جهازنا الوراثي.

ومع هذا أشدد على أننا نستطيع أن تعلو حتى على فسيولوجيتنا المؤسسة وراثيا، وهذا ما نضعله بالنهج النقدي، كذلك نستطيع أن نفهم ندرا من لغة النحل. ومن المسلم به أن هذا الفهم حدسي افتراضي وأولي ولكن كل فهمنا تقريبا حدسي افتراضي، وكل فك لرموز لغة جديدة يكون دائما نشاطا أوليا نبدا منه.

إن منهج العلم، منهج المناقشة النقدية، هو الذي يجعل من الممكن لنا أن نعاو ليس فيقط على أطرنا المكتسبة من الشقافة، بل أيضا على أطرنا الفطرية، هذا المنهج يجعلنا نعلو، ليس فقط على حواسنا، بل أيضا على منحانا الغريزي جزئيا نحو اعتبار العالم كونا من الأشياء المحددة وخصائصها، ومنذ عهد هيراقليطس(٢٠٠١)، يوجد الثوريون الذين بخبروننا أن العالم يتألف من عمليات processes، وإن الأشياء أشياء في المظهر فقطه؛ إنها العالم يتألف من عمليات

هي الحقيقة عمليات. مما ببين كيف يستطيع التفكير النقدي أن يتحدى الإطار ويعلو عليه حتى لو كان الإطار ضاريا بجذوره، ليس فقط في اللغة المتعارف عليها، بل أيضا في جيئاتنا الوراثية، فيما بمكن أن نسميه الطبيعة الإنسانية ذاتها، ولكن حتى هذه الشورة لم تتمخض عن نظرية تتسم باللمقايسة مع سابقتها: كان صميم مهمة الثورة أن تفسر المقولة القديمة عن الشيء المستورة بنظرية أعمق غورا.

#### . 10 \_

ولا جناح في أن أذكر أيضا أن ثمة صورة خاصة من أسطورة الإطار تتسم على وجه التعيين بسعة الانتشار، وهي النظرة القائلة إننا يجب أن نتفق، قبل المناقشة، على مفرداتنا، ريما عن طريق «تعريف مصطلحاتنا».

لقد ناقشت هذه النظرة في مناسبات شتى، ولا مجال أمامي لكي أفعل 
مذا مجددا(٩٠٠). فقط أبغي توضيح أن هذه النظرة تعارضها أقوى الأسباب 
المكلة، قصارى ما تستطيعه التعريفات، بما فيها ما يسمى بد «التعريفات 
الإجرائية»، هو أن تحول مشكلة معنى المسطلح محل البحث إلى مشكلة 
تعريف المسطلحات، بهذا يؤدي بنا مطلب التعريفات إلى ارتداد لا نهائي ما 
لم شلم بما يسمى المسطلحات «المبدئية»، أي المسطلحات غير المعرفة، لكن 
هذه المسطلحات المبدئية دائما ما نجدها ليست أقل استشكالا من غالبية 
المسطلحات المعرفة.

### - 17 -

في الجزء الأخير من هذا المبحث سوف أناقش بإيجاز أسطورة الإطار من منظور منطقي. سوف أقوم بمحاولة تشبه التشخيص المنطقي للمرض.

من الواضح أن أسطورة الإطار هي ذاتها المبدأ القائل إن المرء لا يستطيع الدخول في مناقشات عقلانية لأي شيء أساسي، أو أن المناقشة العقلانية للمبادئ مستحيلة.

من الناحية المنطقية، نجد هذا البدأ محصلة للنظرة الخاطئة القائلة إن كل مناقشة عقلية لا بد أن تبدأ من مبادئ، أو من بديهيات كما تسمى أحيانا، وهذه بدورها لا بد أن تكون مقبولة فبولا دوجماطيقيا، إذا رغينا في تقادي ارتدادا لا نهائيا، ارتدادا يعود إلى واقعة تزعم أننا حين نخضع صحة مبادئًا أو بديهياتنا للنقاش المقلاني، لا بد أن نلتجئ مجددا إلى مبادئ أو بديهيات. وهي العادة أولئك الذين يرون الموقف هكذا، إما أن يؤكدوا على صدق إطار من المبادئ أو البديهيات، وإما أن يصبحوا نسبويين، يقولون إن ثمة اطرا مختلفة وليس ثمة مناقشة عقلية فيما بينها، وبالتالي لا خيار عقلانيا.

غير أن هذا باسره خطأ صراح، إذ يكمن خلفه افتراض ضمني مفاده أن المنافشة العقلانية لابد أن تكون لها خاصية التبرير u.justification, أو البرهان أو الإثبات، أو الاثبات، أو الاثبات، أو الاثبات، أو الاثبات أن المنافشات الجارية في العلوم الطبيعية قد تعلم فلاسفتنا أن ثمة أيضا نوعية أخرى من البنافشة العقلية: المنافشة النقلية التي لا تبحث عن إثبات أو تبرير أو تأسيس نظرية، وفوق كل هذا لا تبحث أبدا عن اشتقاق لها من مقدمات أعلى، بل إنها المنافشة الني تحاول اختبار النظرية موضع النقاش عن طريق اكتشاف ما إذا كان معقباتها (Trip (Consequences) النطقية جميعها مقبولة، أو ربما ما إذا كان مه بض معقبات غير مرغوبة.

وهكذا نستطيع أن نميز تمييزا منطقيا بين منهج نقدي خاطئ ومنهج نقدي خاطئ ومنهج نقدي على صواب، المنهج الخاطئ ببدأ من السؤال: كيف يمكن أن نؤسس أو نبرر أطروحتنا أو نظريتنا؟ وبهنا يؤدي إلى الدوجماطيقية، أو إلى ارتداد لا نهائي، أو إلى المبدأ النسبوي القائل بالأطر العقاية الخاضعة للامقايسة. وعلى المكس من هذا، يبدأ المنهج الصائب للمناقشة النقدية من السؤال: ما معقبات أطروحتنا أو نظريتنا؟ وعلى هي جميعا مقبولة لنا؟

إنه بهذا منهج يقوم على المقارنة بين معقبات النظريات المختلفة (أو إن شئت قلت: معقبات الأطر المختلفة)، ويحاول اكتشاف أي من النظريات المتناضمة أو الأطر المتناضمة له معقبات تبدو الأهضل لنا. وبهذا نجده منهجا على وعي بإمكان الخطأ الكامن في كل المناهج، على الرغم من أنه منهج يحاول أن يستبدل بجميع نظرياتنا نظريات أفضل. ولنسلم جميعا بأن هذه مهمة شاقة، لكنها ليست أبدا مهمة مستحيلة.

ويطبيعة الحال، قد يصب نصير لأسطورة الإطار جام نقده على هذه الفكرة. قد يقول، مثلاً، إن ما أسميته المنهج النقدي الصائب لا يتيع لنا أبدا الخروج من إطارنا، ذلك أن «المقبات التي تبدو الأفضل بالنسبة إلينا»، كما قد يؤكد النصير، يمكن أن تصبح هي ذاتها جزءا من إطارنا: إن ما لدينا هنا مجرد نموذج للتبرير الذاتي، بدلا من العلو النقدي على الإطار.

ولكني أعتقد أن هذا النقد خاطئ. وبينما بمكننا أن نؤول وجهات نظرنا على هذا النحو، فإنه ليس لزاما علينا أن نفعل هذا، نستطيع أن نختار تعقب هدف أو غاية - من قبيل هدف الظفر بتفهم أفضل للكون الذي نحيا فيه، ولأنفسنا كجزء منه - وهذا مستقل عن النظريات أو الأطر التي نشيدها في محاولة إحرار ذلك الهدف، نستطيع اختيار أن نضع لأنفسنا مقاييس للتفسير، وقواعد منهجية، سوف تساعدنا في إحراز هدفنا وليس من السهل أن تستوفيها أي نظرية أو أي إطار، وبالطبع، نستطيع اختيار ألا نفعل هذا: فقد نقرر جعل أفكارنا متشرنقة تحصن ذاتها بذأتها. وقد لا نحد لأنفسنا أي مهمة سوى تلك التي نعرف أن أفكارنا الراهنة تحققها، بالقطع، نستطيع اختيار أن نقعل هذا، ولكن إذا اخترنا أن نفعل هذا، فسوف نعرض عن إمكان أن نتعلم من أخطائنا، ليس فحسب، بل أيضا نعرض عن ذلك التقليد للتفكير النقدي، المبنيق عن الإغريق وعن الصدام الثقافي، الذي جعلنا على ما نحن عليه والذي يعطينا الأمل في مزيد من تحرير الذات من خلال المعرفة.

خلاصة القول إن الأطر مثل اللغات، قد تكون حواجز، بل وقد تكون سعونا. ولكن إطار المفاهيم الغرب، تماما كاللغة الأجنبية، ليس البتة حاجزا: إننا نستطيع اقتصامه، تماما كما نستطيع الهروب الكبير من إطارنا الخاص، سجننا الخاص، إن اقتحام حاجز الإطار تماما كاختراق حاجز اللغة، عسير ولكن يستحق منا كل اهتمام وجهد، ويمكن أن نجد لجهدنا في الاقتصام مردودا سابغا هو توسيع أفقنا العقلي، ليس فحسب بل أيضا بأن نحظى بالمزيد من الشعة. الفتحام بهذه الشاكلة هو اكتشاف بالنسبة إلينا، وكثيرا ما أدى إلى الإنسامة إلينا، وكثيرا ما أدى إلى الإنكاري من هجددا.



# العقل أم الثورة؟

تأتي فأقلة الثورة الشاملة من أنها ترفع الطبقة نفسها إلى القمة ومن ثم فإن مدبرين من ذوي المهارة سوف يقررون قطع منتصف الطريق ثم التوقف

## روپرت فروست

إن الاعتبارات النقدية الآتية ردود فعل لكتاب «الجدال الوضعي في علم الاجتماع الألماني»  $(1^4)$  Positivismusstreit in der deutschen Soziologie الذي نشير لأول مرة العمام ١٩٦٩، وقد طرحت الحافز الأصلي لإنجازه دون أن اعلم بهذا . -1 –

سوف أبدأ بسرد جانب من تاريخ هذا الكتاب وتاريخ عنوانه المنال، فقد دعيت في العام ١٩٦٠ إلى افتتاح مناقشة حول منطق العلوم الاحتماعية، في مؤتمر لعلماء الاحتماع الألمان

الاجتماعية» في مؤتمر لعلماء الاجتماع الألمان بمدينة توينجن. قبلت الدعوة، وأخبروني أن كلمتي الافتتاحية سوف يعقبها رد من البروهيسور الفرائكة ورتي تهودور أدورنو (heodor W. Adomo

رأن المالم غير العادي، العالم الجريء، المالم النقدي، هو الذي يعطم قضبان ما هو عادي، هو الذي يفتح النواهذ ليدخل الهواء الطاق،

اللؤلف

أصوغ وجهات نظري في عدد من الأطروحات المحددة، لكي نفسخ الجال لمنافشة خصيبة مثمرة، وهذا ما فعلته: ألقيت كلمتي الافتتاحية لهذه المنافشة في العام 1931، وقد تألفت من سبع وعشرين أطروحة محددة بشكل قاطع، بالإضافة إلى صياغة تصورية للمهمة المنوطة بالعلوم الاجتماعية النظرية. وبالطبع، صغت تلك الأطروحات بحيث يغدو من الصحب أن يتقبلها أي هيجلي أو ماركسي (مثل أدورفي)، ودعمتها بقصاري ما استطعت من حجج. ويسبب من ضبق الوقت المناتج، اقتصرت على المسائل الأساسية، وحاولت أن انجبت تكرار ما قاته في موضع آخر.

تُلى رد أدورنو بقوة بالغة، لكنه كاد لا يتطرق إلى التحدي الذي طرحته، أي إلى أطروحاتي السبع والمشرين، وفي المساجلة التي أعقبت هذا عبر البروفيسور رالف دارندورف R. Dahrendorf عن خيبة أمله العميقة؛ قال إن المنظمين عمدوا إلى أن يجلبوا في الافتتاحية الخلافات الحادة بين مقاربتي للعلوم الاجتماعية ومقاربة أدورنو، وفي معرض هذا ذكر دارندورف الخلافات السياسية والإيديولوجية. لكن الانطباع الذي خلفته كلمتي الافتتاحية ورد أدورنو كان، كما قال، نوعا من الاتفاق الطيب، وقد أذهلته هذه الواقعة. شعرت ومازلت أشمر بأسف بالغ بشأن هذا ، ولكن مادمت قد دعيت لكي أتحدث عن «منطق العلوم الاجتماعية» فإني لم أحد عن منوالي بمهاجمة أدورنو ومدرسة فرانكفورت الديالكتيكية (ات) (أدورنو وهوركهابمر وهابرماس.... إلى آخرهم)، التي لم أعتبرها أبدا ذات أهمية، اللهم إلا من المنظور السياسي. لم أكن واعيا بمقصد المنظمين، بل ولم أكن في العام ١٩٦٠ واعيا حتى بالثقل السياسي لهذه المدرسة، وعلى الرغم من أنني اليهم لا أتردد في نعت هذا الشقل بمصطلحات من قبيل «العقالاني» ومعدمر للبداهة»، فإننى لم أستطع أبدا أن آخذ منهجيتهم (أيا كان ما تعنيه) مأخذا جادا لا من المنظور الفكري ولا من المنظور العلمي. وإذ أعرف الآن أكثر فليلا، فإني أري أن دارندورف كان محقا في إحساسه بخيبة الأمل: إذ كان ينبغي على أن أهاجمهم مستخدما حججا نشرتها من قبل في أعمالي «المجتمع المفتوح» ودعقم التاريخانية، وفي «ما هو الديالكتيك الرجم، على الرغم من أنني لا أعتقد أن هذه الحجج تقع تحت بند «منطق العلوم الاجتماعية»، على أن المصطلحات لا تهم. وعزائي الوحيد أن مسؤولية تجنب العراك تقع على عاتق المتحدث الثاني. وفي الدفاع عني، كتب البروفيسور هانز البرت H. Albert \_ وهو الآخر ليس وضعيا \_ ردا متَّقدا على هجمة هابرماس. وهذا الأخير جاويه ومرة ثانية دحض ألبرت جوابه . كانت هذه المداولة صنية أساسا بالسمة المامة لآرائي وإمكان الدفاع عنها . وبالتالي لم يذكر إلا القليل \_ وينير نقد جاد \_ عن كلمتي الافتتاحية للعام (١٩٦١ ، وعن اطروحاتها السبع والعشرين.

وأحسب أنه كان العام ١٩٦٤ حين سائني ناشر ألماني عما إذا كنت أوافق على نشر افتتاحيتي في كتاب يضمها مع رد أدورنو والساجلة بين مابرماس وألبرت، وقد وافقت.

بيد أن الكتاب كما هو منشور الآن (هي المانيا، العام ١٩٦٩) يشكل من مقدمتين جديدتين تماما كتيهما أدورتو (١٤ صفحة)، تشهيما اعتتاحيتي للعام ١٩٦١) (١٢ صفحة) مع رد ادورنو الأصاني (٢٨ صفحة)، وشكوى دارنئورف (١٤ صفحة)، والساجلة بين هابرماس والبرت (١٥٠ صفحة)، وإسهام مستجد من هاروك بيلوت H.Pilot (٢٨ صفحة)، وحاشية موجزة لمندهم على مستفيمة، كتبها البرت (٥ صفحات)، وفيها، يذكر البرت على مائمتامة مستقيضة، كتبها البرت (٥ صفحات)، وفيها، يذكر البرت بافتضاب أن الأمر بدا بمناقشة بيني وبين ادورنو هي العام ١٩٦١، وقال، وهو

محق في قوله، إنه فقط بشق الأنفس قد يدرك قارئ الكتاب عن أي شيء كان الموضوع برمته، وتلك هي الإيماءة الوحيدة في الكتاب عن الأقصوصة الكامنة خلفه، أما كيف حاز الكتاب عنوانا يشير إشارة خاطئة تماما إلى أن آراء بعض «الوضعيين» قد نوقشت فيه؟ فلا إجابة عن هذا السؤال، وحتى حاشية أنبرت لا تجيب عنه.

ما هي النتيجة? إن اطروحاتي السبع والعشرين، المقصود بها أن تبدأ المناقضة – والتي بدائها في المرغم كل شيء - لم يتم النطرق إليها في أي موضع من هذا الكتاب الضغم... ولا إلى واحدة منها، على الرغم من ذكر المقودة أو تلك من افتتاحيتي في مواضع منفرقة من الكتاب، وعادة خارج المئن، لكي تشير إلى وضعيتي، وعلاوة على هذا، طمرت افتتاحيتي في وسط الكتاب، منبتة الصلة بالبنداية وبالنهاية، لا فارئ يستطيع أن يدرك، ولا ناقد يستطيع أن يفهم، لماذا ضم الكتاب افتتاحيتي (التي لا املك إلا أن اعتبرها مؤسفة تماما في وضعها الراهن)، أو أنها المدار غير المصرح به للكتاب بأسره، وبالتابي لن يخامر أحدا من القراء، ولا خامر أحدا من النقاد، ما لم يحرفوا كيف ينقدون أطروحاتي السبع والمشرين نقدا عقلانيا، وكل ما لم يحرفوا كيف ينقدون أطروحاتي السبع والمشرين نقدا عقلانيا، وكل ما استطاع أم يود لمساجلة أم يشترك فيها ووضعي، واحد)، وإذ فعلوا هذا، فقد أغرقوا كلمتي الموجزة، والموضوع الأصلي للمساجلة، في خضم من الكامات - أجده غير مفهوم إلى حد ما.

اصبحت المسألة الأساسية للكتاب، كما هو مطروح الآن، إدانة من ادورنو وهابرماس بأن ووضعياء مثل بوبر يقفز بمنهجيته ليدافع عن الوضع السياسي القائم، وهي إدانة وجهتها أنا نفسي إلى هيجل في كتابي «المجتمع المنتوب» حيث وصفت فلسفة الهوية عنده ذكل واقعي معقوله بانها دوضيه أخلاقية وفانونية». لم أقل شيئا عن هذا الموضوع في افتتاحيتي، ولم يكن لدي فرصة للرد. بيد أني كثيرا ما تصديت لهذا الشكل من «الوضعية» برفقة أشكال آخرى لها. والواقع أن نظريتي الإصلاح المحكوم بالقعلية على الإصلاح المحكوم بالقعلية بالتقلية بن التناقي للتوقية والتناقية المتحقةة ـ تمارض نظريتي في بالقرائة التقلية بن التناقي للتوقية والتناقية المتحققة ـ تمارض نظريتي في الثورة الملية والشي اتفق أن تكون نظرية هي الثورة الملية والشكرية.

من السهل تفسير همذه الواقعة وتفسير اتجاهي نحو الثورة. ولتبدأ من التطور الدارويسني: إن الكائسات الحية تتطور عن طريق المحاولة والخطأ، وعادة يتم استبعاد محاولاتها الخاطئة - طفراتها الخاطئة - عن طريق استبعاد الكائن الحي دحامل، الخطأ، ومن مقومات إستمولوجيتي، أن كل هذا قد تنبير في حالة الإنسان تغييرا جذريا، من خلال تطور اللغة الوصفية والجدالية. لقد أحرز الإنسان إمكان أن يكون ناقدا لمحاولاته هو المبيئية، للقطريات التي يضعها لم تعد هذه النظريات المبيئية، للقطريات التي يضعها لم تعد هذه النظريات متوشعة في كيانه العضوي أو في نظامه الجيني يمكن صياغتها في كتب أو في صححف، ويمكن مناقشتها مناقشة نقدية، وتبيان انها خاطئة، بدون قتل أي من المؤلفين أو حرق كتب بدون تدمير «حامليها».

وبهـنده الطريقـة بلغنـا إمكانـا جـديدا بصـورة جـنرية: يمكن للمناقشـة العقلانيـة أن تستبعـد محاولاتنا، فروضنا البدئية، بغير أن تسـتبعـدنا نحن أنفـسنا، وفي الحق، ذلكم هو غـرض المناقشـة العقلانية النقدية.

له حمامل، الضرض وظيفة مهمة في هذه المناقشات: عليه أن يدافع عن فرضه في مواجهة النقد الخاطئ، وريما يحاول تعديله إذا تمسر الدفاع الناجم عنه في صورته الأصلية.

وإذ يتأسس منهج التناقشة العقىلانية النقدية، فسوف يبطل استعمال العنسف، وحتى الآن لـم نكتشف بديـلا للعنف إلا الحجمة النقدية.

إن الواجب الصريح على كل المفكرين هو أن يعملوا من أجل هذه الثورة - من أجل استبدال الوظيفة الاستبدادية للمنافقة النقدية بالوظيفة الاستبعادية للمفف، على أن العمل من أجل هذه الفايق، يستلزم التدريب المتواصل على الكتابة والحديث بلغة واضحة ويسيطة، ينبغي صياغة كل تفكير في صورة واضحة ويسيطة قدر المستطاع، ولا يمكن إحراز هذا إلا بالعمل الشاق. منذ سنوات عديدة وأنا ناقد لما يسمى «علم اجتماع [سوسيولوجيا] المعرفة»، وليس هذا لأنني رأيت كل ما قاله مانهايم (وشيلار) خطأ، بل على العكس، لم يكن الكثير منه إلا صادقا بصورة سطحية للغاية، وكان على العكس، لم يكن الكثير منه إلا صادقا بصورة سطحية للغاية، وكان الحالم مانهايم بأن ثمة اختلاها جوهريا بين العالم الاجتماعي والعالم الطبيعة، فيما يتعلق بالموضوعية . كانت الأطروحة التي تصديت لها هي أنه من السهل أن تكون موضوعيا في العلوم الطبيعية، بينما لا يستطيع إحراز الموضوعية في العلوم الاجتماعية، إن أمكن هذا أصلا، إلا نخبة من ذوي المقول المتميزة: العقول المتميزة على شاطئ التقاليد العقول على شاطئ التقاليد الاجتماعية في جولات حروة (14).

وفي مواجهة هذا شددت على أن الموضوعية في العلوم الطبيعية والاجتسماعية لا تقوم على حالة الحياد العقلي لدى العلماء، بل والاجتسماعية لا تقوم على حالة الحياد العقلي لدى العلماء، بل فقيط على واقمة هي عمومية وتنافسية المشروع العلمي، وبالتالي على جوانب اجتماعية معينة له. وهاك ما دونته: «إن ما يغيب عن على جوانب اجتماعية أو العمومية للعلم $^{60}$ ، جملة القول، إن الموضوعية تقرم على النقد العقملاني المتبادل، على المقادية النقدية، على التقادية النقدية، على التقليد النقدية( $^{60}$ ).

ليس علماء العلوم الطبيعية ذوي عقول أكثر موضوعية من عقول علماء العلوم الاجتماعية، ولا هم نقديون أكثر منهم، وإذا كان ثمة موضوعية أكثر في العلوم الطبيعية، قبلان هيها تقاليد أفضل ومقاييس أرفع للوضوح والنقد المقلاني.

في المانيا، تتم تنشئه العديد من العلماء الاجتماعيين كهيجليين وهذا تقليد مدمر للعقل وللتفكير النقدي، وإحدى النقاط التي اتفق في عالمين وهذا مركس، هي ما كتبه قائلا: «لقد أصبح الديالكتيك [الجدل] في صورته التي تعمي الأبصار البدعة الشائمة السائدة في المانيا» (الإيزال البدعة الشائمة السائدة في المانيا» (م) ولا يزال البدعة الشائمة السائدة في المانيا،

التفسير السوسيولوجي لهذه الواقعة بسيط، قنعن جميما نكتسب قيمنا، أو معظهها، من بيئتنا الاجتماعية، غالبا بمجرد الحاكاة، ناخذها عن الأخرين وحسب، وأحيانا عن طريق رد فعل ثوري لقبول قيم، وفي عن الأخرين وحسب، وإن تكن نادرة للغاية - عن طريق الفحص النقدي لتلك القيم ولبدائلها المحتملة، ومهما يكن من أمر هذا، فغالبا ما يكون المنائ العقلي والفكري، التقليد الذي ينشأ المرء في ظله، له اليد العليا في تحديد المقايم من الأخلاقية وسواها والقيم التي بدين بها المرء، كل هذا واضح نوعا ما. وتمثل القيم المقلية حالة شديدة الخصوصية، لكن لها الأهمية القصوي بالنسبة لمرمانا.

لسنوات عديدة خلت، اعتدت أن أحذر طلابي من فكرة واسعة الانتشار مفادها أن المرء يذهب إلى الكلية لكي يتعلم كيف يتكلم ويكتب بصورة ومؤثرة، ومستخلقة. في ذلك الحين أتى طلاب كثيرون إلى الكلية وفي أذهانهم هذا الهدف السخيف، خصوصا في ألمانيا. كان الخسران نصيب معظم أولئك الطلاب الذين التحقوا، إبان دراستهم الجامعية، بأجواء فكرية تتقبل هذا النوع من التقييم، ربما أتوا بتأثير معلمين نشأوا بدورهم في أجواء مماثلة. بغير وعى تعلموا أن يسلموا باللغة الغامضة والعسيرة إلى أبعد الحدود بوصفها اللغة ذات القيمة الفكرية العليا بغير منازع. الأمل ضئيل في أنهم سوف يتفهمون خطأهم، أو أنهم سوف يدركون أن هناك مقاييس وفيما أخرى ـ قيما من قبيل الصدق، والبحث عن الصدق، والاقتراب التقديري من الصدق من خلال الاستبعاد النقدي للخطأ، والوضوح. ولا هم سوف يكتشفون أن مقياس الغموض «المؤثر» يتصادم فعلا مع مقاييس الصدق والنقد العقلاني. فتلك القيمة الأخيرة تعتمد على الوضوح، وما نم يكن الأمر معروضا بوضوح كاف، لا يستطيع المرء أن يميز الصدق من الكذب، ولا يستطيع أن يميز الحل المواتى من الحل غير الملائم لمشكلة، ولا يستطيع أن يميز الأفكار الجيدة من الأفكار السخيفة، ولا يستطيع أن يقيم الأفكار تقييما نقديا. ولكن بالنسبة لأولتك الذين ترعرعوا في كنف إعجاب ضمني بالإبهام العويص الألعي «المؤثر»، فإن كيل هذا - كل الذي قلته هنا - يمكن أن يكون على أفضل الفروض، حديثا «مؤثرا»: إنهم لا يعرفون أي فيم أخرى.

هكذا نشأت نواة الاستغلاق، اللغة «المؤثرة» والمتحذلقة الطنانة. تضاعف هذا بفعل صورية الرياضيات التي لا يسهل، على الشخص المادي، أن ينفذ إليها. وفي أكثر العلوم والفلسفات الاجتماعية تطلعا، خصوصا في ألمانيا، أزعم أن المباراة التقليدية التي باتت إلى حد بعيد مقياسا نسلم به بغير وعي، ويغير أن نبحث في أمرها، هي صياغة أتفه التوافه في لغة متحذلقة طنانة.

أولئك الذين ترعرعوا في كنف هذا النمط من التنشئة إذا صادفهم كتاب مكتوب ببساطة، ويحوي شيئا ما غير متوقع أو مثيرا الجدل أو مستجدا، فعادة ما يجدون تفهمه عسيرا أو مستحيلا، لأنه لا يطابق فكرتهم عن «الشهم»، وهي عندهم تسئلزم الاتفاق. أما أن هناك أفكارا مهمة تستحق أن يفهمها المرء، وإن كان لا يستطيع أن يتفق أو يختلف بشأنها، فهذا أمر يتعذر عليهم فهمه.

\_0\_

للوهلة الأولى نجد هنا هارها بين العلوم الاجتماعية والعلوم الطبيعية: 
هيما يسمى بالعلوم الاجتماعية وهي الفلسفة، يكون الانحدار إلى اللفظيات 
المؤثرة، لكن الخاوية بدرجة أو بأخرى، أكثر كثيرا منه هي العلوم الطبيعية. 
إلا أن الخطر محدق هي كل مكان. ويمكن أن نستين الميل إلى التأثير على 
الناس حتى بين علماء الرياضيات أحيانا، على الرغم من أن الحافز لفعل 
هذا أقل ما يكون هنا. ذلك أن ما يوجي للعلوم الأخرى بالاسترسال هي 
اللفظيات المتحدلقة الطنانة يعود، في جانب منه، إلى الرغبة في تقليد 
علماء الرياضيات والفيزياء الرياضية هي لفتهم الفنية العسيرة.

ولكن في كل مكان يمكن أن يوجد الافتقار إلى الإبداع النقدي، أي إلى الإبداع النقدي، أي إلى الابتكارية المقترنة بالفطنة النقدية. وفي كل مكان يضضي هذا إلى ظاهرة العلماء الشبان التواقين إلى اللحاق بآخر بنعية شائمة وياحدث رطانة اصطلاحية. هؤلاء العلماء والعادون (الا) في حاجة إلى إطار، إلى رويتن، وويتن، وإلى لغة مشتركة خاصة بهم لتميزهم، بيد أن العالم غير العادي، العالم الجريء، العالم النقدي، هو الذي يعطم قضبان ما هو عادي، هو الذي يغتم النوافذ ليدخل الهواء الطلق، ولا يفكر في التأثير الذي يغلف، بل يحزان أن يكون مفهوما بصورة جيدة.

إن نمو العلم العادي، المرتبط بنمو العلم الجسيم Big Science، خليق بأن يعوق، بل وأن يحطم، نمو العرفة، نمو العلم العظيم.

الموقف مأساوي إن لم يكن ميثوسا منه. والاتجاه الراهن لما يسمى بالبحوث التجريبية في سوسيولوجيا العلوم الطبيعية خليق بأن يسهم هي ذبول العلم، هذا الخطر يعلوه، ويتضافر معه، خطر آخر تخلق بفيل العلم الجسيم: إنه الحاجة الملحة إلى الفنيين العلميين، يتصاعد تلقي دارسي المكتوراه لحض تدريب فتي على أساليب فنية معينة القيامي، ولا يشقون طريقهم إلى التقليد العلمي، التقليد النقدي لطرح الأسئلة، الطريق إلى أن تغريهم وتلهمهم الألغاز والحق أن شؤلاء الفنين، هؤلاء المعنى، وهزاء الصغرى، المخلص التهم يسمون أنفسهم متخصصصين، عدادة ما يكونون على وعي بعدودهم، إنهم يسمون أنفسهم متخصصصين، ويرفضون أي ادعاء اسلطة بخراج تخصصصهم، على أنهم يفخرون بهذا، ويدعون أن التخطص ضرورة، بهدارة نهويم في وجه الحقائق، التربين كين كيف أن الخطوات انتقدمية المظمى مازال يقطعها أواتك الذين يستمتون بمجال رحيب من الامتمامات.

وإذا علا نجم تلك الكثرة من المتخصصين، فسوف يكون هذا اليوم هو نهاية العلم كما نعرفه ـ العلم العظيم. سوف تكون كارثة روحية تضاهي كارثة التسليح النووى من حيث نواتجها.

\_ 7 \_

والآن أصل إلى موضوعي، وهو كالآتي: اعتقد أن بعض القياديين الشهيرين لعلم الاجتماع الألماني الذين يقدمون أقضل إنتاج عقلي ممكن، ويأعلى وعي متاح، لا يضعون مع هذا سوى أن يتحدثوا عن تواقه بلغة اصطلاحية طانانة، تماما كما تعلموا، ويعلمون هذا لطلابهم، الذين يستامون منه، لكنهم يفعلونه، إن الشعور الأصيل والعام بالاستياء،الذي يعرب عن ذاته في العداء للمجتمع الذي يعيشون فيه، لهو انعكاس لاستياء مضمر من عقم أنشطتهم.

وسوف أطرح مثالا موجزا من كتابات البروفيسور أدورنو. وهو مثال مختار، اختاره بالفعل البروفيسور هابرماس، الذي اقتبسه ليستهل به إسهامه الأول في كتاب «الجدال الوضعي في علم الاجتماع الألماني»، سوف أضع إلى اليسار النص الألماني الأصلي، وفي الوسط ترجمته الماروحة في هذا التكتابي<sup>(٢٥)</sup>، إلى اليمين إعادة صياغة للتقرير البادي من النص ولكن في لغة بسيطة<sup>(٨)</sup>.

Die gesellschaftliche Totalität führt kein Eigenleben oberhalb des von ihr Zusammenge- fassten, aus dem sie selbst besteht.	لا تسوس الكلية المجتمعية حياة خاصة بها علاوة على الوحدات التي تجمع بينها، وهي بدورها تتألف منها.	يتسألف المجتمع من علاقيات اجتماعية
Sie produziert und re- produziert sich durch ihre einzelnen Momente hindurch	إنها تنتج وتعيد إنتاج ذاتها من خــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	العلاقيات الاجتماعية المختلفة تنتج مجتمعا بشكل ما
so wenig kann irgendein Element auch bloss in seinern Funktionieren verstanden werden ohne Einsicht in des Ganze, das an der Bewegung des Einzelnen selbst sein Wesen hat.	لم يعد ممكنا فصل هذه الكلية عن الحياة، عن التحاون والتنافسر بين عناصرها،	من بين هذه العلاقات التعاون والتناشر، ومادام المجتمع يتألف من هذه المسلاقات، فمن المستحيل قصله عنها.
So wenig aber jenes Ganze vom Leben, von der Kooperation und dem Antagonismus seiner Elemente abzusondern ist,	ولا يمكن فهم عنصــر بمجرد الوظيفة التي يؤديها بغير استبصار الكل الذي يحـوي منبـمه (مـاهبـتـه (wesen) في حـركـة الكيـان الفرد ذاته.	المكن أيضا يصدق: لا يمكن فهم أي من العلاقات بغير كلية مساثر العسلاقات الأخرى سواها.
System und Einzelheit sind reziprok und nur in ihre Reziprozität zu erkennen.	النظام والفرد تبادليان ولا يمكن الوعي بهـ مــا إلا في تبادليتهما.	(تـكـرار الـفـكـرة السابقة)

تعليق: قام عدد لا يحصى من الفلاسفة وعاماء الاجتماع بعرض وتطوير نظرية الكل الاجتماعي التي تنامت هاهناء أحيانا فعلوا هذا بصبورة أفضل وأحيانا بصورة أسوأ. ولست أقطعُ بأنها خاطئة، فقط أقطع بالتفاهة الكاملة لمضمونها، وبالطبع عرض أدورنو أبعد ما يكون عن التفاهة.

ولأسباب من هذا القبيل أجد من الصعوبة بمكان أن أناقش أي مشكلة مهمـة البروفيمسور هابرماس. أنا والق بأنه مخلصٌ تماما. ولكن أعتقد انه لا يعرف كيف يطرح الأمور ببساطة، ووضوح وتواضع، بدلا من أن يطرحهـا بصورة مؤثـرة. معظـم مـا قالـه ببدو لي تافها، والبقية تبدو خاطئة.



وعلى قدر ما استطيع أن أفهمه، نجد شكواه الرئيسية بشأن آرائي المنحاة كالآتي. يرغم هابرماس أن أسلوبي في التنظير ينتهك مبدأ الهوية بين النظرية والمارسة، ربما لأني أقول إن النظرية ينبغي أن لتعاون الفمل، أي ينبغي أن تعيننا على تعيل أهنائنا، هأنا أقول إن مهمة العلوم النظرية هي أن تحاول الإرهاص بالمقبات غير المصودة لأهنائنا، وبهذا أضع ضارطا بين هذه المهمة النظرية وبين الفعل، ولكن بيدو أن البروفيسور هابرماس يعتقد. أن أحدا لا يستطيع إخراج حجج نفذية مهمة عن المجتمع إلا إذا كان ناقدا ممارسا للمجتمع القائم، طالما أنه لا يمكن الرحقاعية الأساسية. ومن الواضع تماما أنه يمكن الرح على هذه النظرة لسوسيولوجية المعرفة، وهذا لا يستدعي جهدا.

ردي غاية في البساطة، أي اقتراح بكيفية حل محتمل لشاكلنا ينبغي أن رحب به، بصرف النظر عن الشخص الذي تقدم به ومواقفة تجاه المجتمع، شريطة أن يكون قد تعلم كيف يعبر عن نفسه بوضوح وبساطة ببطريقة يمكن فهمها وتقييمها وأن يكون على وعي بجهلنا الأساسي ويمسؤولينتنا تجاه الآخرين. ولكني لا أعتقد أن السجال حول إصلاح المجتمع ينبغي أن يستأثر به أولئك الذين يطالبون أولا بالاعتراف بهم المجتمع ينبغي أن يستأثر به أولئك الذين يطالبون أولا بالاعتراف بهم الموريين ممارسين، والذين يرون أن الوظيفة الوحيدة للعقلية الثورية هي أن تعين قصارى ما تستطيعه مما هو منفر وقصيء في حياتنا الاجتماعية (باستثناء الأدوار الاجتماعية الخاصة بهم).

ريما امتلك الثوريون حساسية بالأدواء الاجتماعية اعلى من الآخرين. لكن من الواضح أنه يمكن أن يكون ثمة ثورات أفضل وأسوأ (كما نعرف جميعا من التاريخ)، والمشكلة هي آلا يكون أداؤتا بالغ السوء. لقد أسفرت معظم الثورات، إن لم يكن جميعها، عن مجتمعات مختلفة تعاما عما أراده الثوريون. وها هنا مشكلة، وتستحق التفكير من كل ناقد جاد للمجتمع. وينبغي أن يشتمل هذا على أن يبدل المرء جهدا من أجل صياغة أهكاره هي لقة بسيطة متواضعة، وليس في رطانة اصطلاحية طنانة. وأولئك المباحون القادون على نذر أنفمسهم للدرس يدينون للمجتمع بذلك الجود.

وثمة كلمة اخيرة عن مصطلح «الوضعية». الكلمات لا تهم، وأنا في الواقع لا أعبئ بها حتى وإن الصقوا بي بطاقة خاطئة ومضالة تماما . لكن الأمر الأولام هو أنني تصديت طوال حياتي للإبستمولوجيا الوضعية، حاملا لواء «الوضعية»، وبالطبع، لا أنكر إمكان مد نطاق مصطلح «الوضعية» حتى يضم كل من يبدي اهتماما بالعلم الطبيعي، بحيث بجوز انطباقه حتى على مناهضي الوضعية، من أمثاني، فقط أجادل في أن مثل هذا الإجراء لا هو نزيه ولا هو خليق بأن يوضح الأمور.

إن بطاقة «الوضعية» لحقت بي أصلا عن طريق خطأ صراح، وهذه واقعة يمكن أن يتثبت منها أي شخص على استعداد للاطلاع على كتابي «منطق الكشف العلمي» في صورته الألمانية الباكرة.

وعلى أي حال، فعما هو جدير بالذكر أن الدكتور ألفرد شميدت. Dr. A. Schmidt الوضعية و والجدال الوضعية و المبدور أدورنو والمبدور فوركته رسالة إلى جريدة دي تسايت أنها Die Zeit (أن المبدورة المبدورة الوضعية في كتاب «الجدال الوضعية» في كتاب «الجدال الوضعية» أنه أساء استخدام مماثلة، يصف مشهدية الوضعية بأنها اتجاه للتفكير حيث «التمليم المائق بمنهج علوم شميدت الوضعية بأنها اتجاه للتفكير حيث «التمليم المائق بمنهج علوم بأنها تأكيد مفرط على «الوقائع القابلة للإدراك الحصي». ومن الواضح أنه على غير وعي بعقيقة مفادها أن وضعيتي للزعومة، التي استثنات لتعطي كتاب «الجدال الوضعي»، عنوائه، تقوم على النضال صد كل هذا، الذي وصفه عن معواب تام - بأنه «الوضعة تقوم على النضال مد كل هذا، الذي حديد المحم بالنظريات التاملية في مواجهة ضيق أفق نظريات المعرفية «المتاللة»، وخصوصا في مواجهة أن شكال الإمبيريقيلاً أن الحسية.

حاريت ضد محاكاة العلوم الاجتماعية للعلوم الطبيعية، وحاريت من أجل معتقد مفاده أن الإستمولوجيا الوضعية غير سديدة حتى في تحليلها للعلوم الطبيعية، التي هي في واقع الأمر، ليست «تعميمات خدرة للمبلاحظة»، كما يسود الاعتقاد، بل هي في جوهرها تأمل وجراة، وعلاوة على هذا، علمت



طلابي لما يربو على ثمانية وثلاثين عاماً (١٠١) أن كل الملاحظات ملقصة 
بنظرية، وأن وظيفتها الأساسية أن تختبر نظرياتنا وتقندها، بدلا من أن 
تثبتها . وأخيرا، أكدت على أن التقريرات المتافيزيقية ذات معنى، وعلى واقعة 
مؤداها أنني أنا نفسي ميتافيزيقي واقعي، ليس هذا فحسب بل أيضا قمت 
بتحليل الدور التاريخي المهم الذي لعبته المتافيزيقا في تشكيل النظريات 
الملعية . ولا أحد قبل أدورنو وهابرصاس وصف أمشال هذه الأراء بأنها 
موضعية، ولا أملك إلا أن أفترض أن هذين الشخصين لم يعرفا، أصلا، 
أنني أعتقق مثل هذه الأراء . (وفي الواقع، اظن أنهما لا يهتمان بآرائي مثلما 
لا اهتم أنا بأرائهمان بآرائي مثلما

أمــا الزعم بأن كل من يبـدي اهتمـامـا بالعلوم الطبيعـية سـوف يتـهم بالوضعية، فلن يجعل ماركس وإنجلز<sup>(مت)</sup> فقط وضعيين، بل أيضا لينين<sup>((تت)</sup>. وهو الذي قدم «الوضعية» بوصفها معادلة لـ «الرجعية».

على أي حال، ليس يهم علم المصطلحات. فقط لا ينبغي أن يستغدم كحجة ، ولا يجوز أن يكون عنوان الكتاب غير نزيه .. ولا أن نحاول استغلاله لاضفاء الحيود والانحياز على المسألة المطروحة.

ولن أعلق هنا على جوهر المسألة المطروحة بيني وبين مدرسة فرانكفورت. أي الثورة هي مقابل الإصلاح الجزئي ـ مادمت قد عالجتها قدر استطاعتي في كتابي «المجتمع المشتوح». وعن هذا الموضوع أيضنا قال هائز البرت الكثير ذا الحدة والمضاء في ردء على هابرماس في كتاب الجدل الوضعي ..، وبلثل في كتابه المهم درسالة حول العقل النقدى، ١٩٧١ها،

# ملمن ١٩٧٤: مدرسة فرانكفورت

سمعت لأول مرة عن مدرسة فرانكفورت إبان الثلاثينيات، ولكن بناء على بعض القراءات التجريبية قررت آنذاك، وأنا صادق الضمير، ألا أطالع إنتاجها.

وكما ذكرت في مقالي «العقل أم الشورة؟»، طولبت في العام ١٩٦٠ أن أفتتح المناقشة فني مؤتمر بمدينة توينجن، واخبروني أن أدورنو سوف يتولى التعقيب على كلمنتي، وقادنني هذا إلى متحاولة أخبرى لقبراءة منشورات مدرسة فرانكفورت وخصوصا كتب أدورنو.

بمكن تقسيم معظم اعمال ادورنو إلى ثلاث مجموعات. الأولى هي مقالاته في الموسيقى والآداب، أو الثقافة، وقد وجدتها بعيدة عن ذائقتي. ويقراءتها تبدو لي تقليدا الكاتب الفيتي كارل كراوس Karl Kraus ـ تقليدا رديئا، لأنها تقتقر إلى حس الدعابة عند كراوس، منذ أيامي في فيينا وأنا أعرف هذا النوع من الكتابة، وأمقته بمجامع قلبي، واعتدت أن أنظر إليه كنوع من الخيلاء الثقافية تمارسها مجموعة من الناس تعتبر نفسها صفوة النخبة النقافية، وتصادف أن تتسم هذه المقالات بأنها لا علاقة لها بالمسائل الاجتماعية.

ثم تأتي المجموعة الثانية من الكتب، في الإبستمولوجيا أو الفلسفة. وهي تبـدو تمامـا شـيـئـا من ذلك النوع الذي يطلق عليـه بالإنجليــزية «تخــاريف وخزعبلات mumbo-jumbo (أو بالألمانية الاعيب وهراء Hokuspokus)<sup>(vض)</sup>.

وطبعا، كان أدورنو هيجليا وبالمثل ماركسيا، وأنا معارض لكلا الاتجاهين: للماركسية، ويوجه أخص للهيجلية.

بالنسبة إلى ماركس، أكن احتراما عظيما له كمفكر وكمناضل من أجل عالم أفضل، على الرغم من أنني اختلف معه في عديد من النقاط ذات الأهمية الحاسمة، وقد نقدت نظرياته بإسهاب وافر، ليس من السهل دائما أن تقهم تفصيلياته، لكنه يبذل دائما قصارى ما يستطيعه لكي يكون مفهوما. وذلك لأن لديه ما يقوله، ويريد أن يفهمه الناس، أما بالنسبة لأدورشو، فإني لا أستطيع الاتفاق ولا الاختلاف مع القطاع الأكبر من فلسفته، وعلى الرغم من بذل غاية الجهد لفهم فلسفته، تبدو لي بأسرها، أو في معظمها، مجرد حشد الفاظ. لا شيء لديه البنة ليقوله، وهذا اللاشيء يقوله بلغة هيجلية.

ولكن هناك المجموعة الثالثة من كتاباته. المقالات التي تنتمي إلى هذه المجموعة الثالثة أساسا شكاوى من المصر الذي نعيش فيه. ولكن بعضها شائق بل ومثير للمشاعر. إنها تعطينا تعبيرا مباشرا عن مخاوفه: عن هقله، كما يسميه هو شخصيا، وعن حزلة العميق، كان ادورتو متشائما. ويعد أن اعتلى متلر مقاليد السلطة - ويقول إن هذه واقعة فاجاته بوصفه سياسيا - أصابه الإنجاس من البشر، وتخلى عن إيمانه بالإنجال الملاوية بالمرة قنوط بالغ تصدر عن هذه المقالات ـ نبرة مأساوية نائسة.

ولكن على قدر ما نجد تشاؤمية أدورنو فاسفية، على قدر ما نجد محتواها الفلسفي صفرا. إن أدورنو يعارض الوضوح بقصد وتعمد، بل إنه في أحد المواضع يشيد بأن الفيلسوف الألماني ماكس شيلر طالب بد مريد من الظلام،، منوها إلى الكلمات الأخيرة لجوته Goethe، الذي طالب بد مريد من النور».

ويصعب أن نتفهم كيف يطالب ماركسيٌّ مثل أدورنو بالظلام. كان ماركس، بالقطع، نصيرا للتنوير. أما أدورنو فقد نشر، برفقة هوركهايمر، كتابا بعنوان «ديالكتيك التنوير(١٢م)» Dialectic of Enlightenment حيث يحاولان أن يبينا أن صميم فكرة التنوير، بتناقضاتها الداخلية، تفضى إلى الظلام - الظلام الذي يدعون أننا نعيش فيه الآن. وبطبيعة الحال، هذه فكرة هيجلية. ومع هذا نبقى أمام لغز، وهو كيف بمكن لمفكر اشتراكي، أو ماركسي، أو ذي نزعة إنسانية، مثل أدورنو أن يرتد قافلا إلى مثل هذه الرؤى الرومانتيكية، ويرفع شعار معزيد من الظلام، على شعار «مزيد من النور»، وقد عمل أدورنو بشماره عن طريق نشر كثابات يتعمد أن تكون غامضة وتحمل طابع النبوءة. ولا يمكن تفسير هذا إلا بتقاليد الفلسفة الألمانية في القرن التاسع عشر، وينشأة «فلسفة النبوءة»، كما أسميتها في كتابي «المجتمع المفتوح» - نشأة مدرسة من نسميهم المثاليين الألمان. لقد نشأ ماركس نفسه في هذه التقاليد، لكن كان له رد فعل قوى ضدها. وفي كتابه «رأس المال» أبدى ملحوظة بشأنها، وبشأن الجدل، ظلت دائما مثار [عجابي، قال ماركس في «رأس المال»: «لقد أصبح الديالكتيك [الجدل] في صورته التي تعمى الأبصار البدعة الشائعة السائدة في ألمانيا ﴿١٩١٤﴾. ولا يزال الديالكتيك البدعة الشائعة السائدة في ألمانيا. ولا يزال دفي صورته التي تعمى الأبصاره.

على أنني أود أن أقول بضع كلمات أيضا عن هوركهايمر. بالقارنة مع ادورنو، نجد كتابات هوركهايمر هي الوضوح ذاته، لكن ما يسمى «نظرية وروزه، نجد كتابات هوركهايمر هي الوضوح ذاته، لكن ما يسمى «نظرية وركهايمر النقدية «خواء وفراغ - إنها خلو من المضمون، وهذا ما أقره بدرجة أو بأخرى ناشر كتابه «النظرية النقدية «نمن المستحيل تقريبا أن تصب تصور هوركهايمر في قالب قضايا قابلة للفهم»(۱۰۰م). وكل ما يبقى هو نزعة تاريخانية ماركسية ملتبسة وتفتقر إلى

الأصالة: لم يقل هوركهايمر شيئًا يمكن الدفاع عنه إلا وقيل من قبل بصورة أفضل، ويمكن القول إن آراءه غير ذات أهمية من الناحية الموضوعية، بما فيها تلك الآراء التي أوافقه عليها.

إذ إنني عشرت هي كتابات هوركهايمر على بعض القضايا التي يمكن أن اتقق معه فيها. بل ويمكن أن أوافقه على صياغته لأهدافه القصوى بعد أن رفض هوركه ايمر النزعة اليوتوبية Utopianism (منه في المجلد الثاني من كتابه والنظرية النقدية، يتمول: «على الرغم من كل شيء، فإن فكرة مجتمع المستقبل بوصفه تجمعا للأحرار... لهي فكرة ذات مضمون ينبغي أن نناصره خلال كل تغيير (تاريخي) (((م) وأنا بالقطع أوافق على هذه الفكرة، فكرة مجتمع من الأحرار (وأيضا على فكرة مناصرته). إنها فكرة الهمت بالثورتين الأمريكية والفرنسية (أشأ. ولسوء الطالب ليس لدى هوركهايمر أي شيء ذي قيمة ليقوله بشأن كيفية الاقتراب من هذا المثل الأعلى المنشود.

هي واقع الأمر، يرفض هوركهايمر إمكان إعادة صيباغة ما يسمى به «النظام الاجتماعي»، يرفض هذا من دون أي حجة، وبليّ عنق الوقائع التاريخية، ويعادل هذا القول: دع الجيل الحالي يقاسي ويهلك - لأن كل ما نستطيع أن نفعله هو أن نستعرض قبع العالم الذي نميش فيه، وأن نصب اللعنات على الذين يقومون بقمعنا، على «البرجوازية»، وتلك هي الخلاصة النهائية لما يسمى بالنظرية النقدية لمرسة فرانكفورت.

إن إدانة ماركس ذاته لجتمعنا لها مغزاها؛ لأن نظرية ماركس تستبقي الوعد بمستقبل أفضل، أما إذا تخلينا عن هذا الوعد، كما فعل أدورنو وهوركهايمر، فتغدو النظرية خاوية وغير مسؤولة، لهذا السبب وجد أدورنو الحياة غير جديرة بأن تعاش. ذلك أن الحياة لن تكون جديرة بأن تعاش إلا إذا استطعنا العمل من أجل عالم أفضل الآن، ومن أجل الستقبل القريب جدا.

إنها لجريمة، أن نبالغ في قبح ووضاعة العالم؛ العالم قبيح، لكنه أيضا جميل جدا، وتهدده أخطار عظمى. جميل جدا، وتهدده أخطار عظمى. أخطرها الحرب العالمية، إنها تقريبا في خطورة الانفجار السكاني، لكن هناك الخطرها الحرب العالمية، إنها تقريبا في خطورة الانفجار السكاني، لكن هناك الكثير من الخيرات في هذا العالم. إذ إن ثمة قدرا كبيرا من الإرادة الخيرة، الملاين من النبن يعيشون الآن ويمكن عن طيب خاملر أن يخاطروا بحياتهم إذا اعتقدوا أن ذلك يمكن أن يجعل العالم أفضل.



# العقل أم الثورة؟

نستطيع الآن أن نفعل الكثير لتخفيف المنانة، والأهم لكي نضاعف من الحرية الإنسانية الفردية، يمكن بسهولة أن يغذلنا التاريخ، وأيضنا أن تخذلنا الثورة، كان هذا الخذلان من نصيب مدرسة فرانكفورت، وأسفر عن يأس وفتوط أدورذو، لا بد أن ننتج أفكارا نخضعها للاختبار النقدي، أفكارا حول ما يمكن وما ينبغي أن نفطه الآن، ولا بد أن نفعله الآن.

ولنجمل كل هذا بتعبير لريموند آرون R. Aron، إنني أنظر إلى كتابات مدرسة فرانكفورت باعتبارها من قبيل «أفيون العقول»(۱٬۹۱۷).



# العلم: المشكلات... الأهداف... المسؤوليات

١.

إن التاريخ العقلي للإنسان له جوانبه المحيطة كما أن له جوانبه المبشرة؛ إذ يمكن تماما أن ينظر إليه المرء من حيث هو تاريخ التشبث بالاتحياز والعقيدة القاطعة [الدوجها]، مما يقترن غالبا بانعدام التصامح وبالتمسي، بل ويمكن وصفه بائه منذا المسدد، لا يفوتنا أن معظم حروبنا الضروس هذا المسدد، لا يفوتنا أن معظم حروبنا الضروس باستثناء لافت حروبا دينية أو أيديولوجهة - ربها باستثناء لافت وهو حروب جنكيز خان، الذي يبدو إنه كان نموذجا للتسامح الديني.

ولكن حتى الصورة الحزينة الكثيبة للحروب الدينية لها جانبها المشرق الوضيء. وتلك واقعة محضزة للهمم، وهي أن عددا لا يحصى من البشر، منذ العصور الشديمة حتى العصور الحديثة، على استعداد لأن يعيشوا ويموتوا من أجل اقتتاعاتهم، من أجل الأفكار ـ الأفكار التي

ويمكن القـول إن الإنسـان لا يبـدو حـيـوانا عاقلا أكثر منه حيوانا أيديولوجيا.

بعتقدون أنها صادقة.

ديت وقف نمو المصرفة، خصوصا المعرفة العلمية، على التعلم من أخطأتناء الثانة،

وهذا ما يمكن أن يوضعه لنا تاريخ العلم، بل العلم الحديث منذ عصر النهضة، وخصوصا منذ هرنسيس بيكون. كانت الحركة التي دشنها فرنسيس بيكون حركة دينية أو شبه دينية، وكان بيكون المبشر بالعقيدة العلمانية للعلم. لقد أحل اسم «الطبيعة» محل اسم «الرب»، لكنه ترك كل شيء آخر تقريبا بلا تغيير.

الطبيعة، وشقا لبيكون، حاضرة في كل الأشياء، من اكبرها إلى اصغرها، وكانت مهمة أو هدف العلم الجديد بالطبيعة أن يحدد طبيعة كل اشغرها، وكانت مهمة أو هدف العلم الجديد بالطبيعة أن يحدد طبيعة كل الأشياء، كان هذا ممكنا لأن الطبيعة كانت كتابا مفتوحا. وكل ما يعوزنا هو أن نقارب رية الطبيعة بعقل نقي، متحرر من الانحيازات، وسوف تبوح لنا بأسرارها طواعية، وفي لعظة حماسة اندفع بيكون هاتفا أن اعطوني عامين خلوا من الالتزامات والواجبات، وسوف أكمل المهمة معهمة النسخ الأمين لكتاب الطبيعة بأسره، وتدوين العلم الجديد.

ولسوء الطالع لم يظفر بيكون بالمنحة الكبرى التي كان يتطلع إليها. لم يتحقق بعد التأسيس العظيم، ونتيجة لهذا، يؤسفنا القول إن العلم بالطبيعة لا يزال غير مكتمل.

كان تضاؤل الهواة الساذج الذي نعم به بيكون مصدرا لتشجيع وحث خطى هواة علميين عظام أسسوا الجمعية الملكيلا<sup>(ت)</sup>، جعلوها على غرار نموذج المعهد المركزي للبحث العلمي الذي تصوره بيكون في أطلانطس الجديدة<sup>(727</sup>).

كان بيكون مبشرا، الملهم العظيم بعقيدة العلم الجديدة، لكنه لم يكن عملمًا. ومع هذا فإن الأهوت الطبيعة الجديد عنده ذو إثارة وتأثير في عظمة واستمرارية إثارة وتأثير معاصره جاليليو، الذي يمكن نعته بأنه المؤسس الحقيقي للعلم التجريبي الحديث، وبمزيد من التحديد، فإن رأي بيكون السانج المتعلم التجريبي الحديث، والتفرقة أو التمييز الذي وضعه بين العلم الطبيعي الجديد من ناحية واللاهوت والقاسفة العتيقين من التاحية الأخرى، قد بات المعتقد اليقيني القاطح [ الدوجما ] لعقيدة العلم الجديدة، إنها الدوجما التي تشبث بها العلماء وبالمثل الفلاسفة وصولا إلى عصرنا هذا، في السنوات الأخرى، فقط، أصبح بعض العلماء على استعداد للاستماع إلى أوائك الذين ينقلون تألى النهجما.



دوجما بيكون التي أقصدها تؤكد على الأفضليات العظمى للملاحظة وعلى شرور التأمل النظري، وعلى سبيل الاختصار، سوف أطلق على هذه الدوجما اسم مدنهب الملاحظة، observationism.

وفقاً لبيكون، فإن طبيعة، أو ماهية منج العلم الجديد بالطبيعة، النهج الذي يميزه ويفرق بينه وبين اللاهوت القديم والفلسفة الميتافيزيقية، يمكن شرحها كالآتي:

الإنسان عجول، تستهويه النتائج السريعة، ومن ثم يقفز إلى الاستنتاجات، وهذا هو المنهج التأملي العتيق، الطالح، بسميه بيكون «منهج استباقات anticipations العقل»، وهو منهج زائش، لأنه يؤدي إلى انحيازات (بيكون هو الذي صاغ مصطلح «انحياز» (Prejudice).

وهاك منهج بيكون الجديد، الذي يوصي به بوصفه الطريق الحقيقي للمعرفة، وأيضا الطريق الحقيقي المعيرفة، وأيضا الطريق إلى القوة، يجب أن تنقي عقولنا من كل انعياز، من كل الافكار المسيقة، من كل النظريات ـ كل تلك الخرافات أو «الأوثان داماها» التي يمكن أن تكون قد انتقلت إلينا بفعل الفلسفة أو التعليم التعليم المتار اللبيعة التطرب الطبيعة دو الطبيعة لان تضللنا، الطبيعة لا تضللنا، ولا مثار اللزيغ والضلال إلا انحيازاتنا، الشوائب الراسبة في عقولنا، إذا أصبحت عقولنا خلاصة، سوف نمتلك القدرة على قراءة كتاب الطبيعة بغير أن نضفي عليه أي تشويه: كل ما علينا هو أن نفتح عيوننا، أن تلاحظ الأشياء بصبر، وأن نسجل مالحظائنا بغليجة، بغير أن نسيء تأويلها أو أن نشوهها، وسوف نتكشف أمامنا طبيعة أو ماهية الشيء الملاحظ».

هذا هو منهج بيكون للمسلاحظة والاستقداء، وبإيجاز شديد له نقول: الملاحظة الخالصة النقية صنائحة، الملاحظة الخالصة لا يمكن أن تغطئ، التأملات والنظريات طالحة، وهي مصدر كل خطأ، إنها، بمزيد من التمين، تجمئنا نسىء قراءة كتاب الطبيعة، أي نسىء تأويل ملاحظاتنا.

مـنهب الملاحظة عند بيـكون وعـداؤه لكل أشكال التـفكِــ النظري كانا ثوريين، وساد الشعور بأنهما هكذا. نقد باتا صيحة معركة عقيــدة العلم العلمانية الجديدة، وأعـز دوجـمـا لهـا. وتقـريبا كان لهـنه النوجـمـا تأثيــر لا يـصــدق في المارسة واننظرية في العلم كلتيهما، ولا يزال هذا التأثير قويا في يومنا هذا.

ولكي نبين أن هذه الدوجما لم تعبر عن المتقد العام للعلماء المعاصرين لبيكون، سوف أوجز مرة أخرى التعارض بين بيكون وجاليليو.

كان فيلسوف العلم بيكون ثابت الجنان تماما في عدائه للفرض الكويرنيةي. يقبول بيكبون أن لا تضع نظريات، بل أفسح عينيك ولاحظ بغير انعيازات، ولن يخامرك شك في أن الشمس تتحرك وأن الأرض ثابتة.

أما العالم العظيم جاليليو، المدافع عن «نظام العالم» الكوبرنيقي، فيرفع آيات التقدير والثناء إلى أرسطارخوس وكوبرنيقوس، وعلى وجه التحديد، لأنهما امتلكا الجرأة الكافية لوضع نظريات تأملية تتجاوز كل ما نعتقد آننا نعرفه عن طريق الملاحظة، ليس فحسب بل وتتناقض معه.

وريما جاز لي إن اقتبس فقرة من كتاب جاليليو «حوار حول النظامين الرئسيين للعالم\^)

دلن استطيع ابدا أن أعبر بقوة كافية عن إعجابي بعظمة عقل هذب الرجلين اللذيه تصورا هذا الفرض (مركزية الشهس) وتمسكا به بوصف صادادها . وفي تعارض حاد مع الدليل البادي من حواسهما ويمحض قوة الذهبن، رفعا من شأن ما دلهما عليه العقل فوق ما تبيئه لهما الخبرة الحسية بجلاء... وأكرر القول، إن دهشتي بلا حدود حين أتأمل كيف كان أرسطارخوس وكوبرنيقوس قادرين على جعل العقل يهزم الصواس، وفي مواجهة الحواس جعلا العقل سيد ما معتقدانه.

هـذه هـي شهادة جاليليو على الطريقة التي يمكن بهـا للنظريات العلمـية التأملية الخالصة أن تحررنا من انحيازاتنا، وعلى العكس من هـذاء تمـسك بيكون بـأن هـذه النظريـات الجـديدة كـانت انحـيازات تأملـية، وأن التفكير النظري دائما يخلق انحيازات، ولا شيء يساعدنا على تحرير أنفسنا من الانحيازات إلا هجرانه، وأن التفكير لا يمكنه أبدا تحقيق هذا.

وقبل أن ننتقل إلى نقد الدوجما البيكونية، وإلى أن نحل محلها نظرة مختلفة تماما للعلم التجريبي وبالثل العلم النظري، أود أن أضيف ملحوظة ختامية عن بيكون. لم يكن بيكون، فيما أزعم، علنا بل مبشرا؛ لم يكن مبشرا فقط بمعنى أنه بسر بفكرة العلم التجريبي، بل أيضا بمعنى أنه تتبا بالشورة الصناعية، واستحث الفخطى من أجلها، لقد تراءى أمامه عصر جديد، عصر صناعي سوف يغدو عصر العلم والتكلولوجيا [التقانة]، ويالأشارة إلى الاكتشاف الطارئ للبارود، وللحرير، تحدث عن أمكان البحث العلمي النسبقي عن خلمات مواد أخرى مقيدة، وعن مجتمع جديد سوف يجد فيه الإنسان خلاصه من البؤس والقدر، بواصطة العلم، هكذا حملت عقيدة العلم الجديدة وعدا جديدا ببخة على الأرض، سوف يصنعها البشر لانفسهم، مستعيني بالمعرفة الجديدة الجديدة قالم المبديدة على الأرض، عن المبردة قوة، وهذه الفكرة، الفكرة الخطيرة، عن سابطرة الفرادة الإنسان على الطبيعة - عن البشر المتشبهين بالآلهة ، باتت أكثر عن سيادة الإنسان على الطبيعة - عن البشر المتشبهين بالآلهة ، باتت أكثر الأكوار تأثيرا والتي من خلالها غيرت عفيدة العام الجديدة عالنا.

۲\_

والآن سوف أنقد باختصار شديد دوجما بيكون المضادة للتنظير وأنقدُ رؤيتــه للعلم، ثم أنتـقل إلى رؤيتي أنا للعلم ـ وعلى وجـه الخـصــوص العلم التجريبي ـ والتي أقترح أن ندخلها في صلب رؤية بيكون.

(۱) الفكرة القائلة إننا نستطيع أن نطهر عقولنا كما نشاء من الانعيازات وبالتالي تتخلص من كل الأفكار أو النظريات المسبقة - السابقة على البحث العلمي والمهدة لله ـ فكرة سلاجة وخامائة . فنجن نتنام من خلال البحث العلمي اساسا أن أفكارا معينة من ضمن أفكارتا \_ مثل فكرة الأرض المسطحة أو فكرة الشمس المتحركة ـ هي انحيازات. الواقعة القائلة إن معتقدا من معتقداتنا كا انحيازا تكتشفها فقط بعد تقدم في العلم أدى بنا إلى نبذها، إذ ليس هناك معيار يمكن بواسطته أن نتعرف على الانجيازات في استباق لهذا القدم.

(٢) ويالتالي نجد قاعدة «طهر نفسك من الانحيازات» ليس لها إلا نتيجة خطيرة، وهي إنك قد تحاول مرة أو اثنتين وتعتقد أنك نجحت ـ ونتيجة لهذا تتشبث أكثر بانحيازاتك وعقائدك القاطعة، وخصوصا تلك التي لا تكون على وعي بها.

(٣) علاوة على هذا، كانت قاعدة بيكون «طهر عقلك من كل النظرياتا». بيد أن المقل الذي يتم تطهيره على هذا النحو ليس فقط عقلا خالصا: فسوف يكون عقلا خاويا.

(٤) إننا نممل دائما بنظريات، حتى وإن كنا على غيد وعي بهذا في كثير من الأحوال، ولا ينبغي آبدا أن نقال من أهمية هذه الحقيقة، والأحرى أننا في كل حال ينبغي أن نحاول صياغة النظريات التي نستمسك بها صياغة واضحة، لأن هذا يجعل من المكن أن نبحث عن نظريات بديلة، وأن نميز بين نظرية وأخرى على أسس نقدية.

(٥) لا يوجد شيء من قبيل الملاحظة الخالصة، أي ملاحظة بدون مكونات نظرية، كل ملاحظة - وخصوصا كل ملاحظة تجريبية - هي تأويل للوقائم في ضوء نظرية أو أخرى، وهذه الملحوظة الأخيرة تأدت بي إلى نقطة حاسمة - وهي نقطة أميل إلى أن أطلق عليها «مشكلة بيكون»، وها هي ذي.

(١) كنان بيكون على وعي بالتوجه العام نحو تأويل الوقنائع في ضوء النظريات، وكان يقض مضجعه صميم الأخطار الفعلية لهذا الثوجه. ورأى أننا إذا أولنا الوقنائع في ضوء النظريات المسبقة أو «الانحيازات»، فسوف يجنح بنا الأمر نحو جمل الوقائع تثبت وتدعم هذه الانحيازات، والانحيازات بهذا تجمل من المستحيل أن نتعلم من الخبرة: إنها تشكل حاجزا أمام تقدم العلم من خلال الملاحظة والتجربة، حاجزا لا يمكن اجتيازه.

وهذه النقطة من الأهمية بحيث ينبغي إيضاحها ببعض الأمثلة:

هب أن رجلا يستمسك بعقيدة دينية بدائية \_ لنقل مثلا الهرطقة الزرادشتية أو المانوية التي ترى دنيانا كعلبة للصراع بين قوة الخير وقوة الشرر . هينئذ لن تفعل كل ملاحظاته سوى تثبيت معتقده . بعبارة أخرى، لن يتمكن أبدا من تصحيحه عن طريق الخبرة، أو أن يتعلم من الخبرة.

وشمة نظير علماني حديث لهذا المثال اللاهوتي. خذ مثلا الرجل الذي يعتقد في النظرة المقائلة إن التاريخ بأسره تاريخ للصراع الطبقي، وأن التاريخ بأسره تاريخ للصراع الطبقي، وأن التاريخ الحديث هو تاريخ المعراع بين البروليتاريا القويمة والراسمالية الآئمة. إذا استمسك بهذا المعتقد، سوف يؤول، في حدوده، أي شيء يلاحظه أو يمر بخبرته وكل ما يمكن أن تنشره أو تقصر عن نشره الصحف، وبالتالي ينحو هذا نحو توطيد معتقده.

أو لنأخذ مثالا ثالثاً. يميل المطلون النفسانيون إلى الحديث عما يسمونه «مسلاحظاتهم الإكلينيكية»، وعن واقعة مضادها أن هذه الملاحظات تدعم باطراد نظرية التحليل النفسي. على أي حال، تخضم هذه الملاحظات



الإكلينيكية دائما للتأويل: يتم تأويلها وفقا لنظرية التحليل النفسي القائمة، مما يثير التساؤل: هل من المشروع الزعم بأن الملاحظات تدعم النظرية؟ او لنطرح التساؤل بصورة أخرى: هل نستطيع تصور أي سلوك إنساني لا نتمكن من تأويله في حدود التحليل النفسي؟ إذا كانت الإجابة عن هذا السؤال بالنفي، مسوف نستطيع، بصورة سابقة على أي ملاحظة، القرل إن أي ملاحظة بمكن تصورها إنما يمكن تأويلها في ضوء نظرية التحليل النفسي، وبناك ستبدو تدعيما للنظرية، ولكن إذا أمكن أن نقول هذا بصورة سابقة على أي ملاحظة، فلا يجب أبدا نعت هذا التدعيم بأنه تجريبي أمسيل أو هائم بالملحظة، فلا يجب أبدا نعت هذا التدعيم بأنه تجريبي أمسيل أو

وأنا أفترض أن هذه هي الصعوبة التي استشعرها بيكون. والمهرب الوحيد منها الذي استطاع أن يتدبره هو اقتراحه المتعذر التنفيذ بأن نطهر عقولنا من كل النظريات، ونلتزم بالملاحظة «الخالصة».

\_ ٣ \_

ويهـذا أترك الآن آراء بيكون لكي أعطيكم رؤيتي أنا للمـوضـوع. وسـوف أقترح في البداية حلا بسيطا لمشكلة بيكون؛ يتألف حلي من خطوتين:

الخطوة الأولى، هي أن كل عـالم يدعي أن الملاحظة أو التـــــرية تدعم نظريته يجب أن يكون على استعداد لأن يطرح على نفسه السؤال التالي: هل أستطيع وصف أي نشائج مـحتملة للملاحظة أو التجرية، والتي إذا بلغناها بالفعل، يمكن أن تفند نظريتي؟

إذا لم يكن هذا ممكنا، فمن الواضح أن نظريتي ليست نظرية تجريبية. ذلك أنه إذا اتفقت كل الملاحظات المتصورة مع نظريتي، فلن يجوز لي حينثذ الزعم بأن أي ملاحظة معينة تعطي تدعيما تجريبيا لنظريتي، أو باختصار، لن أستطيع الزعم بأن نظريتي لها خاصية النظرية التجريبية، إلا إذا كنت أستطيع أن اقول كيف يمكن تفنيد نظريتي أو تكذيبها.

وهذا الميار للتمييز بين النظريات التجريبية والنظريات اللا تجريبية قد أطلقت عليه أيضا معيار القابلية للتكنيب أو معيار القابلية للتفنيد. وأيس يتضمن هذا أن النظريات غير القابلة للتفنيد كاذبة. ولا يتضمن أنها خلو من المنى، على أنه يتضمن أن نظرية معينة تعد واقعة خارج مجال العلم التجريبي، على قدر ما لا نستطيع وصف كيف يمكن أن يأتي التفنيد المحتمل لها.

معيار القابلية للتفنيد أو القابلية للتكذيب بمكن أيضا أن نطلق عليه معيار القابلية للاختبار. ذلك أن اختبار النظرية، تماما كاختبار جزء من آلة ميكانيكية، يعني محاولة تبين العيب فيها. وبالتالي، فإن النظرية التي نعرف مقدما أنه لا يمكن تبيان العيب فيها أو تفنيدها هي نظرية غير قابلة للاختبار.

وينبغي أن نستبين بجلاء أن هناك أمثلة عديدة في تاريخ العلم لنظريات تكون غير قابلة للاختبار في مراحل ممينة من تطور العلم لكنها تغدو قابلة للاختبار في مرحلة لاحقة، النظرية الذرية مثال واضح على هذا، أما المثال المأخوذ من النظرية الفيزيائية المحدثة ويستحق مناقشة مفصلة فهو نظرية النيوترينو.

كان من الواضح انه لا يمكن اختبار هذه النظرية حين طرحها باولي Pauli أولا ، بل قيل، ذات مرق، إن النيوترينو قد تم تعريفه بحيث لا يمكن اختبار النظرية . وبعد ذلك بحوالي ثلاثين عاما لم نكتشف أنه يمكن اختبارها فقطه بل أيضا أنها اجتازت الاختبار بنجاح عظيم . وينبغي أن يمثل هذا تحديرا لأولئك الذين يجنعون إلى القول إن النظرية غير القابلة للاختبار هي نظرية خلو من المنى (و هذا رأي نسب إلي كثيرا ولكن عن طريق الخطأ) أو إنها بلا «مغزى معرفي».

حسبنا هنذا بشأن معيار الخاصة التجريبية للنظرية، وهو لا يطرح حلا نهائيا لمشكلة بيكون، بيد أنه يتيع لنا رفض العديد من المزاعم غير المبررة، مزاعم التأبيد القائم على الملاحظة، وهذا ما كان يثير قلق بيكون كثيرا.

إن معيار القابلية للتفنيد، أو القابلية للتكذيب، أو القابلية للاختبار، مجرد خطوة أولى لحل مشكلة بيكون. وكما رأينا، تقطع هذه الخطوة بأن يسال العالم الذي يدعي أن الملاحظة أو التجربة تدعم نظريته، وهل نظريتك قابلة للتفنيد؟ وما هي التجربة أو الملاحظة التي قد تتوقعها كتفنيد لها؟».

إذا كانت الإجابة عن هذين السؤالين مرضية؛ حيننذ، وحيننذ فقط، يمكن أن نستانف المسير لقطع الخطوة الثانية في حلنا لمشكلة بيكون. إنها تتلخص في الآتي: يمكن قبول الملاحظات أو التجارب كتأييد للنظرية (أو الفرض، أو التقرير العلمي) هقط إذا كانت هذه الملاحظات أو التجارب اختبارات قاسية للنظرية، أو، بعبارة أخرى، فقط إذا ما كانت قد أنجمت عن محاولات جادة لتفنيد النظرية، وخصوصا عن محاولة اكتشاف العيوب حيثما نتوقعها في ضوء معارفنا باسرها، بما فيها معارفسنا بالنظريات المنافسة، وأعتقد أن هذا، من حيث المبدا، يعل مشكلة بيكون.

يتلخص الحل في الآتي: الاتفاق بين النظرية والملاحظة لا بعد شيئا ما لم تكن النظرية قابلة للاختبار، وما لم يكن الاتفاق قد تم التوصل إليه كنتيجة لمحاولات جادة لاختبار النظرية. على أن اختبار النظرية يعني محاولة إيجاد نقاط الضعف فيها. إنه يعني محاولة تفنيدها، وتكون النظرية قابلة للاختبار فقط إذا كانت (من حيث المبدأ) قابلة للتفنيد.

\_ ٤ \_

والآن لننظر في بضعة أمثلة؛ يمكن أن يصبح التحليل النفسي قابلا للتفنيد فقط إذا أنكر الحدوث الفعلي لأشكال معينة من السلوك الإنساني ممكنة أو متصورة.

نظرية نبوتن في الجاذبية، مثلا، قابلة للاختبار إلى أعلى الدرجات، لأن نظرية نبوتن في الجاذبية، مثلا، قابلة للاختبار الكوكبية عند كبار، وهذا التبؤ يمكن تفنيده، ونظرية أينفتن في الجاذبية قابلة للاختبار إلى أعلى الحرات لأنها تتنبأ بانحرافات معينة عن المدارات الكوكبية عند نبوتن، وهذا التبؤ يمكن تفنيده، وكذلك تتنبأ بانحناء اشعة الضوء وتباطؤ السرعات الذرية في مجالات الجاذبية القوية، وهذه التبؤات بمكن معددا تفنيدها.

وثمة صعوبة مع النظرية الداروينية. إذ بينما تبدو اللاماركية قابلة للتفنيد، ليس فحسب بل جرى تفنيدها فعلا (لأن نوعية التكيف التي تصورها لاسارك لا تبدو ورائية)، فإن ما ينبغي أن نعتبره تفنيدا محتملا لنظرية الانتخاب الطبيعي أبعد ما يكون عن الوضوح. ويعزيد من التحديد، إذا فيلنا التعريف الإحصائي للصلاحية التي يعرفها بانها البقاء الفعلي، فسوف تغدو نظرية البقاء للأصلح تحصيل حاصل، وغير قابلة النفنيد.

وأعتقد أن إنجاز دارون العظيم كان كالآتي: لقد بين أن ما يبدو تكيفا غرضيا إنما يمكن تفسيره عن طريق آلية معينة - كآلية الانتخاب الطبيعي مثلاً (أنناً). وكان هذا إنجازا هائلا، ولكن حالما نتبين أن آلية من هذا النوع ممكنة، فينبغي أن نحاول تشييد آليات بديلة، ثم نحاول إيجاد بضح تجارب حاسمة للفصل بينها، بدلا من إعلاء شأن المعتقد القائل إن الآلية الداروينية هي الآلية الوحيدة الممكنة.

أو لنآخذ مثالا: نظرية أوثق ارتباطا بالأداء التجريبي: نظرية الانتقال عبر المسابك المصبية. إن النظرية الكيموائية للانتقال (كمقابلة للنظرية الكيموائية للانتقال (كمقابلة للنظرية الكاوسية المنافسة لها) قد اجتازت اختيارا عسيرا عندما وضع الأستيل ـ كولـين اصطناعيا على منطقة تلامُس الليفة العضلية، وقد أحدث نبضة تماثل نبضسة العصب الفعال، ويمكن القول إن هذه الواقعة تأييد للنظرة الكسائية(الا).

ويجوز تلخيص الرأي المعروض هنا بالقول إن النقد هو الوظيفة الحاسمة للملاحظة والتجرية في العلم، لا يمكن للملاحظة والتجرية أن يؤسسا أي شيء بصفة نهائية، لأن ثمة دائما إمكان الخطأ النظامي من خلال سوء التأويل النظامي لهذه الواقعة أو تلك. على أن الملاحظة والتجرية يلعبان بالتأكيد دورا مهما في المناقشة النقدية للنظريات العلمية، وأساسا، يساعداننا في استبعاد النظريات الأضعف، وبهذا يسبغان، فقط في الوقت الحاضر، تأيينا على النظريات الراهفة، أي على النظريات التي خضمت

\_ ٥ \_

إن النظرة المحدثة العلم، هي النظرة التي ترى النظريات العلمية أساسا فرضية أو حدسية افتراضية، وحتى أفضل نظرية مؤسسة جيدا لا نستطيع فرضية أو حدسية افتراضية، وحتى أفضل نظرية مؤسسة مناه القدرات القدشل، وأعتقد أن هذه النظرة نتيجة الثورة الأرنشتينية، فليس هناك البلتة نظرية أنجح ولا تمرضت لاختبارات أفضل من نظرية نيوتن في الجاذبية، نجحت أنجع ولا تمرضت لاختبارات أفضل من نظرية نيوتن في الجاذبية، نجحت لاحتسير كل من الميكانيكا الأرضية والميكانيكا السماوية، وتمرضت لأقس الاختبارات في كبلا الجائبن على مدى قرون، لم يعتقد الفيزيائي والرياضياتي العظيم هنري بوانكاريه أنها صادقة فحسب وبالطبم كان هذا

هو معتقد الناس أجمعين ـ بل أيضا إنها صادقة بحكم التعريف، وأنها لهذا سـتظل الأسـاس الثـابت للفـيـزياء حـتى خـاتمة بحث الإنسـان عن المسدق/الحقيقة، واعتقد بوانكاريه في هذا على الرغم من واقعة مفادها أنه أرهص فعلا بنظرية آيشتين في النسبية الخاصة، أو اقترب كثيرا جدا من الإرهاص بهـا، وإني أذكر هذا لكي ألقي الضـوء على السلطة الهـائلة لنظرية نيوتن حتى أقرب الأونة.

والآن يمكن أن نتـرك السـؤال مطروحــا حــول مــا إذا كــانت نظرية إنشتين في الجاذبية تعد، أو لا تعد، تعديلا لنظرية نيـوتــن، كما يمتقد. 
معظم الفـيزيائيين، لكن ثمة واقعة مفادها أن هــناك الآن نظرية بدينة 
تقســر كل مــا استطاع نيـوتن تقسيره، بالإضافة إلى أشياء اخرى كثيرة. 
تقســر كل مــا استطاع نيـوتن تقسيره، بالإضافة إلى أشياء اخرى كثيرة. 
نيـوتن اخــفقت في اجتيــازها؛ محض هذه الواقعة يقــوس دعائم المكانة 
نيـوتن الحــفقت في اجتيــازها؛ محض هذه الواقعة يقــوس دعائم المكانة 
الفــريدة في هذا المجــال التي احتلتها نظرية نيـوتن. وبهـذا ارتبـت نظرية 
نيـوتن إلى منزلة حدس افتراضي لامع وناجع، فرض ينافس فروضا اخرى 
وإمكان قبوله سؤال مطروح على هذا النحو فرصت نظرية أينشتين دعائم 
سلطة نيـوتن، وقــوضت معها شيئا مــا ذا أممية كبرى، إنه المذهب السلطري 
في العلم.

ومن كان منكم بماثلتي عمرا فلعله يستطيع أن يتذكر تلك الأيام حين كانت الدياة عين كانت الدياة عين كانت الديانة العلمائية للعلم تدعي السلطة الكاملة. اعترفوا بأن الفروض تلب دورا في العلم، ولكن كان دورها مساعدا على الكشف ومؤقتا: فقد اعتقدوا أن العلم ذاته بنيان من المعارف. إنه لا يتألف من فروض، بل من نظريات مثبتة على نظريات مثبتة على نظريات مثبتة على نظريات مثبتة مثل نظرية نيون.

ومن الشائق في هذا الصدد فصد يحكيها ماكس بلانك<sup>(هن)</sup>، فعينما كان شابا يافعا طموحا، حاول فيزيائي لامع أن يثني عزمه عن دراسة الفيزياء بملحوظة مفادها أن الفيزياء على وشك الوصول إلى اكتمالها النهائي، ولم يعد ثمة أى اكتشافات عظمي يمكن إحرازها في هذا المجال.

لقد انتهت إلى الأبد هذه الحقية من العلّم السلطوي، وأنا أفترض أن هذا بفضل الثورة الآينشتينية(٢ً). ومن الملحوظات الشائقة المتصلة بهذا أن آينشتين شخصيا لم يستمسك بأن نظريته العامة كانت صادقة، على الرغم

من أنه اعتقد اعتقادا أنها اقتراب تقديري من الصدق يفوق الاقتراب التقديري لنظرية نيوتن، ومازال ثمة اقتراب أفضل وأفضل، وكذلك بالطبع النظرية الصادقة (إن وجدت أصلا)، ليتضمن هذا بدوره النسبية العامة كاقتراب تقديري، بعبارة أخرى، كان آينشتين منذ مستهل البداية واضحا بشأن الخاصية الحدسية الافتراضية الأساسية في نظرياته.

وكما قلت في موضع أسبق، كانت المطالبة بالسلطة للعلم جزءا من عقيدة العلم قبل آينشتين، وكما نسلم جميعا، كان ثمة بضعة منشقين، يتقدمهم الفياسوف الأمريكي العظيم تشارلزس، بيرس، والذي قال قبل آينشتين إن العلم يتماسم إمكان انخطأ الكامن في كل المساعي الإنسانية، إلا أن مذهب بيرس في اللامعصومية بات مؤثرا أساسا بعد الثورة الإينشتينية.

\_ T \_

لقد ذكرت هذه الوقائع التاريخية فقط لأني أبغي التشديد على أن التغير من النظرية السلطوية ونقدية تغير من النظرية أصد السلطوية ونقدية تغير حديث جدا. إنها تقسر أيضا لماذا نجد النظرة القائلة إن المنهج العلمي أساسا منهج الناقشة النقدية، والفحوس النقدي للحدوس الافتراضية أو الفروض المتافسة، لا يزال البعض يشعر أنها نظرة غير ملائمة للعلوم التجريبية، لماذا لا يزال الكثيرون يشعرون أن ما هو قائم على العمل المعملي الحذر له منزلة أعلى من مجرد منزلة الفروض.

ولعلي أختار مثالا من الكيمياء، لكي أكافح هذه النظرة، قبل اختراع الماء الثقيل؛ إذا سألت أي كيمياء رسوخا ـ أي الثقيل؛ إذا سألت أي كيمياء رسوخا ـ أي الأقل تعرضا لأن تطيح به أو تصويه كشوفات ثورية مستجدة ـ فقي حكم اليقين سيقول: كيمياء الماء، واستخدم الماء بالقمل في تعريف إحدى الوحدات الأساسية في الفيزياء، وهي الجرام، ليشكل جزءا من نظام السنتيمتر ـ الجرام - الثانية، واستخدم الهيدروجين والأكسجين كاسس نظرية وعملية لتحديد كل الأوزان الذرية.

زُعزع كل هذا تماما بالاكتشاف غير المتوقع للماء الثقيل، وعسانا أن نتعلم من هذا درسيا هو أننا لا تستطيع أبدا أن نعرف أي قطاع من العلم ستثاله المراجعة الثالية. أو لنأخذ مثالا من الفيزياء يظل أكثر حداثة: تصدع التماثل parity, وهذه واحدة من تلك الحداثة حين يشت في النهاية، بعد حدوث الحادثة، أنه كان يأمة المديد الجم من الملاحظات مور فوتوغرافية اسبارات الجميم - كان يمكن أن نخرج منها بالنتيجة، ولكن إما أن هذه الملاحظات جرى تجاهلها وإما أنها خضمت لتأويل خاطئ. ومن قبل حدث شيء يشبه هذا كثيرا، حينما اكتشف البوزيترون، ومن قبل هذا حين اكتشف البوزيترون، ومن قبل هذا حين اكتشف البوزيترون، وفي مرحلة مبكرة جدا، قبل اكتشف الأشعة السينية، حدث هذا شخصيا لوليم كروكس William Crookes فيما الشغة المؤلفة فيما بعد.

٧.

لعلي أجمل الآن الجزء الأول من حديثي عن طريق إعادة طرح كل الأشياء الخلافية التي قلتها هي عدد من الأطروحات، سأحاول بسطها هي أقوى صورة متعدية استطيعها.

- (١) المعرفة العلمية بأسرها فرضية أو حدسية افتراضية.
- (٢) يتوقف نمو المعرفة، خصوصا المعرفة العلمية، على التعلم
   من أخطائنا.
- (٣) وما يمكن أن نسميه منهج العلم يتوقف على التعلم النظامي من أخطائنا: أولا، عن طريق الاضطلاع بمخاطرات، عن طريق الإقدام على مسنع أخطاء - أي عن طريق الطرح الجريء لنظريات جديدة، وثانيا، عن طريق البحث النظامي عن الأخطاء التي وقعنا فيها، أي عن طريق الناقشة النفدية والفحص النقدي لنظرياتنا.
- (3) الحجج المستقاه من الاختبارات التجريبية هي أقوى الحجج الستخدمة في هذه المناقشة النقدية.
- (٥) التجارب تسترشد دائما بالنظرية، بحس باطني نظري غالبا ما يكون المجرب على غير وعبي به، بفروض متعلقة بالمسادر المحتملة للأخطاء التجربيبة، وبتطلعات أو فروض حدسية بشأن ما سيكون تجربة خصيبة مشمرة نظريا. (وأنا أقصد بالحس الباطني تكهنات بأن تجارب من نوع معين سوف تكون خصيبة مثمرة نظريا).

- (1) ما يسمى بالموضوعية العلمية يتوقف على المقاربة النقدية فقط لا غير: على واقعة مفادها أنك إذا كنت منحازا لتحبيد نظريتك الأثيرة، سوف يتلهف فريق من أصحابك وزمالاتك على نقد ما أنجزته - أي على تفنيد نظرياتك الأثيرة إذا استطاعوا (و إذا لم يفعلوها، فسيفعلها بعض العاملين من الجيل التالي).
- (٧) ينبغي ان تشجعك هذه الواقعة على أن تحاول تفنيد نظرياتك بنفسك
   معنى هذا أنها قد تفرض عليك نظاما درسيا معينا.
- (A) وعلى الرغم من هذا، يخطئ من يعتقد أن العلماء أكثر موضوعية من سواهم من البشر. إنها ليست موضوعية أو تجرد العالم كفرد بل العلم ذاته هو الذي يتجه نحو الموضوعية(التي يجوز أن نطاق عليها وتعاون الأصدقاء اللدود بين العلماءه - أي الاستعداد للنقد المتبادل).
- (4) ومع هذا ثمة شيء ما يشبه التبرير المنهجي للعلماء كأفراد لكي يكونوا دوجماطيقيين ومحابين. مادام منهج العلم هو منهج المناقشة النقدية، فإن اللدفاع المستميت من النظريات المنقودة على جانب كبير من الأهمية. فلن نعرف قواها الحقيقية إلا بهذه الطريقة، ولن نعرف القوة الكاملة للحجة النقدية إلا إذا واجه النقد مقاومة باسلة.
- (١٠) الدور الأساسي الذي تلعبه النظريات أو الضروض أو الحدوس الاشتراضية في العلم يجعل من الأهمية بمكان أن نهيز بين النظريات القابلة للاختبار (أو القابلة للتكذيب) وبين النظريات غير القابلة للاختبار (أو غير القابلة للتكذيب).
- (١١) لا نظرية قابلة للاختبار سوى النظرية التي تقر أو تتضمن أن أحداثا معينة بمكن تصورها أن تحدث في الواقع. يتألف الاختبار من أن نحاول، بكل الوسائل المستطاعة، أن نستحضر على وجه الدقة تلك الأحداث التي تضرنا النظرية أنها لا بمكن أن تحدث.
- (۱۲) هكذا يمكن القول إن كل نظرية قابلة للاختبار تمنع حدوث احداث معينة.
  إن النظرية تتحدث عن الواقع التجريبي فقط على قدر ما تعين حدودا فيه.
- (۱۳) وعلى هـذا بمـكن وضع كل نظرية قابلة الاختبار في صورة «كذا وكذا لا يمكن أن يحدث». مشلا، القانون الشاني للديناميكا الحرارية يمكن صياغته بالقول إن الآلة الدائمة الحركة من النوع الثاني لا يمكن أن توجد.



- (١٤) لا يمكن أن تحمل أي نظرية خبرا عن العالم التجريبي ما لم تدخل من حيث المبدأ في صدام مع العالم التجريبي. وهذا يعني، على وجه الدقة، أنها بعب أن تكون قائلة للتفنيد.
- (١٥) القابلية للاختبار لها درجات: النظرية التي تقرر اكثر، وبالتالي تضطلع بمخاطرة أعظم، تكون أفضل في القابلية للاختبار من النظرية التي تقرر النزر اليسير.
- (١٦) وبالمل يمكن تصنيف الاختبارات عن طريق تقدير درجة قسوتها. مثلا، الاختبارات الكيفية بوجه عام اقل قسوة من الاختبارات الكمية. والاختبارات ذات التبؤات الكمية الأكثر دفة تكون أقسى من الاختبارات ذات التبؤات الكمية الأقار دفة.
- (۱۷) كان المذهب السلطوي في العلم مرتبطا بفكرة التأسيس، بمعنى إثبات نظريات أو التحقق منها. بينما ترتبط المقاربة النقدية للعلم بفكرة الاختبار، بمعنى محاولة تفنيد حدوسه الافتراضية، أو تكنيبها.

#### \_٨\_

والآن انتقل إلى الجزء الثاني من حديثي، وهو مكرس للمشكلات ودورها في العلم.

يقول بيكون إن العلم ببدأ باللاحظة، وهذا القول جزء متمم للعقيدة الهيكونية. ولا يزال مقبولا على نطاق واسع، ويتكرر إلى حد يثير الغثيان حتى في مقدمات بعض من أفضل الكتب الدراسية في مجال العلوم الفيزيائية والبيولوجية.

وأنا أقترح أن نحل صياغة أخرى محل تلك الصياغة البيكونية.

ويمكن القول بصورة مبدئية إن العلم يبدأ من النظريات، من الانحيازات، من الخــرافـات والأســاطيــر. والأحــرى أنه يبــدأ حين يحــدث تحـد لأسطورة فتتهــار، أي حينما يخيب بعض من توقعاتنا. ولكن هذا يعني أن العلم يبــدأ بعشكلات، مشكلات عملية أو مشكلات نظرية.

وقبل استئناف المسير لتطويبر أطروحتي هنا إلى صورة أكمل، عسباي أن أقبول بضع كلمات عن مصطلح «توقع Expectation» الذي استخدمه لتوى. ونحن نهيط درجات السلم يحدث أحيانا أن نكتشف فجاة أننا كنا نتوقع درجة أخرى (ليست موجودة) أو، على العكس من هذا، نتوقع أن الدرجات انتهت (في حين أن ثمة درجة أخرى في الواقع)، هذا الاكتشاف المكدر بأننا كنا على خطأ يجمئنا ندرك أن لدينا توقعات معينة لا شعوية. ويبين ثنا أن ثمة آلاها على غرار هذه التوقعات اللا شعورية، وهاك مثال مشابه: إذا جلسنا لتعمل في غرفة بها ساعة حائط يمكن سماع دهاتها، قد نسمع أن الساعة توقفت فجاة عن العمل. وهذا يجعلنا نستوعب واقعة مفادها أننا كنا نتوقع من الساعة أن تواصل دهاتها، حتى ولو كنا على غير وعي باننا نسمهها.

تعلمنا دراسة الساوك الحيواني أن الحيوانات بالمثل تكيف سلوكها مع أحداث وشيكة الوقوع وتتكدر إذا لم يعدث الحدث المتوقع.

ويجوز القول إنه في المرحلة قبل العلمية يناظر توقع، في الوعي أو في اللا وعي، ما يمكن أن نسميه على المستوى العلمي «حدسا افتراضيا» (بشأن حدث وشيك الوقوع)، أو «نظرية».

وإنا في آرائي عن منهج العلم وخصوصا عن دور الملاحظة (عُم) اختلف مع ما يقبله كل شخص تقريبا باستثناء تشارلز دارون وألبرت اختلف مع ما يقبله كل شخص تقريبا باستثناء تشارلز دارون وألبرت مينشتين، وفي معرض هذا، شرح آينشتين آراءه في تلك المسائل بمصورة المجاضرته التي ألقاما في ذكرى هريرت سينسر، في أكسفورد العسام ١٩٣٢، وكان عنوانها «في مناهج الفيرنياء النظرية (٩٠٠)، حيث أخبر مستمعيه إلا يصدقوا أوائلك العلماء الذين يقولون إن منهجهم هو الاستقراء.

ومادمت أختلف، كما قلت، مع كل شخص تقريبا في هذه المسائل، فليس يراودني الأمل في أنني سوف أفتعكم ولن أحاول أن أفعل هذا. كل ما سوف أحاوله هو أن ألفت انتباهكم إلى واقعمة مضادها أن ثمة بعض الناس يستمسكون في هذه المسائل بآراء تختلف اختلافا شامعها عن الآراء المألوفة، وأن من بينهم رجالا أمثال دارون وآينشتين.

وكما أشرت الآن، أطروحتي هي أننا لا نبدأ من الملاحظات بل نبدأ دائما من المشكلات: من مشكلات عمليـة، أو من نظرية وقعت هي صـعـوبات أي نظرية آثارت توقعات معينة خابت. حينما تواجهنا مشكلة، نعمل بنوعين من المحاولات: نعاول أن نغمن، أو أن نحدس افتراضيا، حلا لمشكلتنا، ونحاول أن ننقد حلولنا التي هي عادة واهية إلى حد ما. في بعض الأحيان قد يصمد تغييننا أو حدسنا الافتراضي في وجه نقدنا واختياراتا التجريبية لقرة من الزمان، ولكن دائما، نكتشف أن حدوسنا الافتراضية يمكن تقييما، أو أنها لا تحل مشكلتنا، أو أنها تحل جزءا منها فقط، ونكتشف أنه حتى أفضل الحلول - التي تستطيع أن تقاوم أقسى نقد من ألمع وأحد العقول - سرعان ما تؤدي إلى نشأة مصاعب جديدة. مشكلات جديدة، وهكذا يجوز القول إن معرفتنا تنمو بانتقالنا من مشاكل هديمة إلى مشاكل جديدة بواسطة الحدوم الافتراضية والتقييدات، بواسطة قديمة إلى مشاكل جديدة بواسطة الحدوم الافتراضية والتقييدات، بواسطة تشنيد نظرياتنا، أو بوجه أعم تشيد توفياتنا.

وافترض أن بعضا منكم سوف يوافق على أننا نبدا عادة من مشكلات. ولكن لملكم ما زلتم تعتقدون أن مشكلاتنا لا بد من أن تكون نتيجة للملاحظة والتجرية، مادام عقلنا ـ قبل أن يتلقى أي انطباعات عن طريق الحواس ـ يكون صفحة بيضاء، لوحة ماساء خالية، خامة فارغة ـ ذلك أنه لا شيء في ذهننا لم يدخله عن طريق حواسنا .

ولكن هذا هو بالضبط الفكرة المهيبة التي أكافحها. وأقر أن الحيوان بولد بالعديد من التوقعات، تكون عادة لا شعورية ـ بعبارة أخرى، يولد بشيء ما قريب من التناظر مع الفروض، وبالتالي مع المعرفة الفرضية ، وأقر الناء ، بهذا المغزى، لدينا دائما معرفة فطرية لنبداً منها، حتى وإن كان لا يمكن الاعتمار عليها فعليا ، إذا خابت هذه المعرفة الفطرية، تلك التوقعات الفطرية، مستخلق أولى مشكلاتنا، وبالتالي بعكن وصف نمو المعرفة الذي يعقب هذا بأنه يشتمات من خلال تصويب وتعديل المعرفة السابقة ـ التوقعات أو الفروض السابقة.

من خلال تصويب وتعليق الملزمة السابقة - الموقعات أو المروض السابقة.
تسبق التوقعات والمشكلات، بل إني أقر بالله لا يمكن للملاحظة، ولأسباب
بنطقية، أن تكون سابقة على كل المشكلات، على الرغم من أنها ستكون
أحيانا سابقة بصورة واضحة على بعض المشكلات، مثلا سابقة على
المشكلات التي نشأت عن خيبة بعض توقعاتنا أو التي قندت بعض نظرياتنا.
المشكلات بمكن إيضاح هذه الواقعة أن اللاحظة لا يمكن أن تسبق كل
المشكلة على عمريق تجربة بسيطة أود أن الملاحظة لا يمكن أن تسبق كل

بوصفكم موضوعات للتجريب. تجريتي هي أن أطلب منكم أن تلاحظوا، هنا والآن. آمل أن تتعاونوا جميعا وتلاحظوالا لكني أخشى من أن بعضا منكم، بدلا من أن يلاحظا، سوف يشعر برغبة ملحة في أن يسأل: «ما الذي تريدنا أن نلاحظه؟».

إذا كانت هذه هي استجابتكم، فقد نجحت تجريتي. هما أريد إيضاحه هو أنه لكي نلاحظ، لا بد أن يكون في أذهاننا سؤال محدد قد نستطيع أن نفصل فيه القول عن طريق الملاحظة. كان تشارلز دارون يعرف هذا حين كتب يقول: «من الغريب حقا أن أحدا لم ير أن كل ملاحظة لا بد أن تكون من أجل أو ضد راي ما ... (٢٠).

وكـما قلت آنفا، ليس يراودني الأمل في أن اقتعكم باطروحـتي القائلة إن الملاحظة تاتي بعد التوقع أو الفرض. ولكنني آمل أن أكون قد استـطعت أن أبين لكم أنه قد يوجد بديل للمبدأ المهيب القائل إن المعرفة العلمية - تبدأ من الملاحظة (ويبقى المعرفة العلمية - تبدأ من الملاحظة (ويبقى الإحساس أو المعليات الحسية، وبطبيعة الحال أوضت كذلك، وهو بالمناسبة جدر الواقعة القائلة إن مشكلات «الإدراك الحسي» لا تزال تؤخذ على نطاق واسع بوصفها تشكل قطاعا معتبراً من الفلسفة، أو بحدة أكثر من الإستمولوجيا).

\_ ٩ \_

والآن لناق نظرة عن كثب اكثر على الطريقة التي نتعرف بها على مشكلة ما. أقول إننا نبداً من مشكلة من صعوبة، قد تكون مشكلة عملية، أو مشكلة نظرية، وأيا كانت المشكلة، ضمن الواضع أننا حين نصادهها لأول مرة لا نستطيع أن نعرف الكثير عنها، وفي أفضل الأحوال يكون لدينا مجرد فكرة غامضة عما تتألف منه المشكلة في الواقع، كيف نستطيع إذن أن نخرج حلا ملائما؟ من الواضع أننا لا نستطيع، يجب أولا أن نتعرف على المشكلة بصورة أفضل... ولكن كيف؟

وإجابتي في غاية البساطة: عن طريق إخراج حل غير ملائم بالمرة، وعن طريق نقد هذا الحل غير الملائم. بهذه الطريقة فقط نستطيع أن نقترب من فهم المشكلة. ذلك أن فهم المشكلة يعنى أن نفهم للذا لا يسهل حلها... للذا تفشل أوضح الحلول، لذلك يجب أن نخرج هذه الحلول الواضحة ونحاول أن نكتشف بأذا تفشل، بهذه الطريقة نتعرف على الشكلة. وبهذه الطريقة يمكن أن ننتقل من حلول سبيلة إلى حلول أفضل قليلا ـ شريطة أن يكون لدينا دائما القدرة على أن نخمن من جديد.

ويمكن أن نضرب مثالا بالغ البساطة على هذا المنهج، منهج الإقدام على حل المشاكل عن طريق المحاولة واستبعاد الخطأ، إنه الاضطلاع بقسمة عدد ضغم - مثل ۲۳۲۲ - على عدد ضغم آخر - مثلا ۱۸۷۸ منهجنا المعاد هو أن شغمن أول رقم في ناتج القسمة - قد نخمن أنه الرقم ٧- ثم نظر بعين الاختيار فيما إذا كان تخبيننا صحيحا - إذا كان تغميننا هو الرقم ٧- سوف نكتشف بسهولة أننا وقعنا في خطأ، وعلينا أن نستبدل به الرقم ٨- وثمة المعيد الجم من المسائل (٢-) الرياضية الأقل بساطة والنوج القياسي لحلها هو أن ثبداً بتخبين، وفيما بعد نصحح الأخطاء التي وقعنا فيها (٧٠).

لا بد لهذه الأمثلة من أن توضح أن منهج المحاولة واستبداد الخطأ يختلف بالكلية عما يسمى منهج الاستقراء عن طريق التكرار» (وفي رأبي هذا منهج لا وجود له). ومم ذلك كثيرا ما يتم الخلط بين النهجين.

في المسائل الرياضية البسيطة يمكن دائما أن نجد الحل بعد عدد قايل من المسائل الرياضية البسيطة يمكن دائما أن نجد الحل بعد عدد قايل من المحاولات والأخطاء، أو حتى بعد مرة واحدة، ولكن بطبيعة الحال لا يصدق بشكل عام في المسائل الرياضية (و بعضها غير قابل الحل)، وبالقطع لا يصدق في مشكلات العلوم التجريبية، ومع هذا يصدق بشكل عام أن أفضل منهج لتعلم شيء ما عن المشكلة، إن لم يكن المنهج الوحيد، هو أن نحاول أولا حلها عن طريق التخمون ثم نحاول أولا حلها عن طريق التخمون ثم نحاول أولا حلها عن طريق

وأحسب أن هذا هو المقصود بـ «معالجة مشكلة»، وإذا عالجنا مشكلة معالجة مديدة بما يكني، وعميقة بما يكفي، سنشرع هي أن نعرفها، أن نفهمها، بمعنى أن نعرف أي نوع من الحلول لن يصلح أبدا (لمجرد أنه يفتقد لب المشكلة) وما نوعية المتطلبات التي يجب مواجهتها عن طريق محاولة جادة للحل. بعبارة أخرى، نبدا هي أن نستبين تشعبات المشكلة، ومشاكلها الفرعية، وارتباطها بمشكلات أخرى.

في هذه المرحلة يمكن أن تخضع حلوانا الاختبارية للنقد من الآخرين ـ أي للمناقشة النقدية ـ يا, وربما أمكن نشرها.

أما إذا كنت عالما تجريبها، فيمكنك أن تشرع الآن في اختبار حلك. إذا كان حلا لمشكلة عملية من مشكلات التجريب، فسوف تضعه تحت الاختبار في تجارب متنوعة. أما إذا كان حدسا افتراضها، فرضا، فسوف تختبره بمساعدة التجارب.

وطبعا، هذه الاختبارات التجريبية مرة أخرى جزء من «المعالجة النقدية للمشكلة»: أن نظفر بمعرفة عنها، أن نتعرف عليها ونصبح على إلف فعلي بها، وبالتنالي ربها تشناعف فرص المرة في أن يجد لها، يوما ماء حلا وافيا وكاشفا، ومع هذا، فإن النقطة المهمة التي أود أن أثيرها هنا هي كالآتي، إذا طرح ومع هذا، فإن النقطة المهمة التي أود أن أثيرها هنا هي كالآتي، إذا طرح مشكال مسائلة مستحكمة - سواء أكانت الأن مشكلة نظرية بحتة أو مشكلة عملية من مشكلات التجريب - وهذه الطريقة هي أن نعاول حل المشكلة، وأن نفشل، إنت نبدأ في تفهم مشكلتا فقط حينما نكتشف أن حلا ما واضحا وهينا لا ينطبق عليها، ذلك أن المشكلة منه وان نقم هذه العمدوية في غليها، ذلك أن المشكلة مده المصدوية في خبرتنا، لن يحدث هذا إلا إذا اكتشفنا أنه لا يوجد حل سهل وواضح لها.

على هذا النحو نتعرف على المشكلة فقط بعد أن نبذل محاولات عدة لحلها تذهب سدى. وبعد سلسلة طويلة من الفشل - من محاولات تعود لتغدو غير مقبولة - يمكن أن نصبح خبراء غير مقبولة - يمكن أن نصبح خبراء غير مقبولة - يمكن أن نصبح خبراء مثلاً، بها بالمغزى التاتي: إذا حاول أي شخص آخر أن يتقدم بحل جديد - مثلاً، نظرية جديدة - فإما أن يكون واحدا من تلك الحلول التي حاولنا أن نجريها وذهبت سدى (حتى أننا سوف نكون قادرين على أن نشرح لماذا لا يصلح هذا الحل) أو أنه حل جديد. في هذه الحالة قد نستطيع أن نكتشف بسرعة ما إذا كان هذا الحل بمستطيع أن يتغلب على تلك الصحوبات القياسية التي نغرها جيدا، من مساعينا غير الناجحة.

دعواي هي أننا حتى لو فشلنا بإمعان في حل مشكلتنا، فسوف نكون قد 
تعامنا الكثير من خلال صراعنا معها - كلما حاولنا اكثر، تعلمنا الأكثر عنها - 
حتى لو فشلنا في كل مرة، وإذ نصبح بهذه الطريقة على إلف كامل بالمشكلة - 
أي بصعوباتها - فمن الواضح أنه ربما لدينا فرصة لحلها أفضل من فرصة 
شخص لم يتفهم بعد صعوباتها، بيد أن الممالة مسألة صدفة: في حل مشكلة 
عسيرة لا يحتاج المرة للفهم فقط بل أيضا للحظ،

هكذا نجد العلم ذاته ببدأ بمشكلات وينتهي بمشكلات ويتقدم من خلال الصراع معها، وهذا شأن العالم، كفرد ينبغي ان ببدأ وينتهي بمشكلته وبالصراع معها، وهذا شأن العالم، كفرد ينبغي ان ببدأ وينتهي بمشكلته وبالصراع معها، وعلاوة على ذلك، إذ هو يصارع المشكلة، لن يتمام فقط أن يقهمها، بل أيضا بالنسبة التهمنا، بل أيضا بالنسبة التهمنا، بل أيضا بالنسبة للمشكلة ذاتها، فحصوبتها ومغزاها، وإمكانات طرح حل شيق. ومن المهم للمالم أن يكون متيقظا نابها بشأن هذه التغيرات والتحولات والا يجريها بغير انتباه أو خفية، إذ يحسث كثيرا أن إعادة صياغة مشكلة قد تكشف لنا عن باسكر باسره أو بالكاد.

-1.-

ولعل الاعتبارات التالية تجمل رؤيتي لمغزى وأهمية المشكلات بالنسبة لعلم مناهج البحث أو نظرية المعرفة العلمية.

ثمة تناقض ظاهري paradox صميم يواجه نظرية العرفة دائما ـ وخصوصا المعرفة العلمية ـ ويمكن استيضاحه بالتصادم بين الأطروحتين التاليتين.

الأطروحة الأولى: معرفتنا شاسعة ونافذة. إننا نعرف تفاصيل ووقائح لا حصىر لها ذات أهمية عملية، ليس فحسب بل نعرف أيضا العديد من النظريات وانتفسيرات التي تهبنا استبصارا عقليا مدهشا بالأشياء الجامدة والحية، بما في ذلك نحن أنفسنا، والمجتمعات الإنسانية.

الأطروحة الثانية: جهلنا بلا حدود وسابغ. كل جزئية جديدة من جزئيات المرفة حين نكتسبها تفتح اعيننا أكثر وأكثر على ترامي إطراف جهلنا.

كلتا الأطروحتين صادقتان، والتصادم بينهما خاصية تُميز موقفنا الموفي. إن التوتر بين معرفتتا وجهلنا حاسم بالنسبة لنمو المرفق، إنه يلهم بتقدم المرفق، ويرسم حدودها المتحركة دوما.

لا تعدو لفظة ممشكلة» أن تكون اسما آخر لهذا التوتر، أو بالأحرى اسما يشير إلى حالات عينية شتى من التوتر.

وكما اقترحت آنفا، تنشأ الشكلة وتنمو وتصبح ذات مغزى من خلال مصاولاتنا الفاشلة لحلها، أو لنطرح هذا بصورة أخرى، فنقول إن الطريقة الوجيدة للشروع في معرفة مشكلة هي أن نتعام من أخطائنا. ينطبق هذا على

المرفة قبل العلمية وعلى المرفة العلمية، وتتحصر نظرتي لنهج العلم هي أنه تقنين للمنهج قبل العلمي، منهج التعلم من أخطائنا، وتضعل هذا عن طريق حيلة تدعى الناقشة النقدية،

ويمكن إجمال نظرتي لمنهج العلم بأسره في القول إنه يتألف من هذه الخطوات الثلاث:

ـ نعثر على مشكلة.

- نجاول أن نحلها، مثلا عن طريق اقتراح نظرية معينة.

ـ نتعلم من أخطائنا، خصوصا من الأخطاء التي تتضع أمامنا بضعل المناقشة النقدية لحلولنا الاختبارية ـ مناقشة تنزع إلى أن تفضي إلى مشكلات حديدة.

أو بكلمات ثلاث: مشكلات ـ نظريات ـ نقد، وأحسب أن هذه الكلمات الثلاث يمكن أن تجمل إجراءات العلم العقلاني بأسرها(٩٩).

- 11.

أما وقد ناقشنا المشكلات وتناميها بشيء من الإطناب، فأنتقل الأن إلى النظريات. سوف أناقش المسؤال: ماذا يعني القبول إننا «فهمنا» نظرية علمية؟

نوقش هذا السؤال باستقاضة، وطرح الاقتراح باتنا لا ينبغي أن نتحدث أبدا عن «فهم» نظرية فكرة بالية. أبدا عن «فهم» نظرية فكرة بالية. وكذاك طرح الاقتراح بأن أولئك الذبن يتحدثون عن «الفهم»، من أمثالي، إما يقصدون «الفهم»، من أمثالي، إما يقصدون هم الله فجه، كالساعة، وإما أنهم بطريق أخر يقصدون «الفهم» بمغزى القدرة على رسم صورة، أو صنع نموذج، عن العملية موضع السؤال. ثم كانت الإشارة، عن صواب تام، إلى أن النظرية الفيزيائية المحديثة لم تعد تتحصد في آليات عمل الساعة، أو العمليات التي يمكن رسم صورة آها، ومن هذا استنتجوا، عن خطأ تام فيما أعتقد، أن فكرة «فهم» نظرية هي بجملتها فكرة بالية، هذا الاستثناج واسع القبول، ليس فقط بين علماء الفيزياء، بل

لا أعتقد أن هذا الاستنتاج صائب، ولا أجد أي سبب يفسر لماذا يكون «فهم» نظرية باليا بأي صورة أكثر من فهم مشكلة: وهذه عملية وصفتها دون التجاء إلى نماذج أو صور يمكن أن نعرفها بالحدس أو نتصورها.



وأزعم أن فهم نظرية يعني أن نفهمها كمحاولة لحل مشكلة معينة. وهذه قضية مهمة، ولا يفهمها إلا القلة الضئيلة من الناس.

ما هو القصد من نظرية نيونن، مثلا؟ إنها محاولة لحل مشكلة تقسير قوانين كبلر وجاليليو، من دون فهم موقف المشكلة الذي نشأت عنه النظرية. فإن النظرية بلا قصد ـ أي، لا يمكن فهمها .

أو لناخذ نظرية بور هي ذرة الهيدروجين (١٩١٣) كمشال. كانت هذه النظرية تصف نموذجا، وبالتالي كانت تعرف بالحدس ويمكن تصورها. إلا أنها كانت أيضا محيرة الغاية. ليس بسبب أي صعوبة حدسية، وإنها لأنها المترضت، على العكس من نظرية ماكسويل ولورنتر، ومن الظواهر التجريبية المتصرحة، جيدا، أن الإلكترون في حركته الدورية، الشحنة الكهربائية المسحرحة، ليس من الضروري دائما أن يسبب اضطرابا في المجال الكهروم، مغناطيسي، وبالتالي ليس من الضروري دائما أن يرسل موجات الكهروم، غناطيسية. وهذه الصعوبة صعوبة منطقية - تصادم مع نظريات أخرى، ولا يزعم أحد أنه هم منظرية بور إذا لم يضهم هذه الصحوبة أخرى، ولا يزعم أحد أنه شهم نظرية بور إذا لم يضهم هذه الصحوبة على بالنظريات الأسبب التي دعت بور أن يتبلها بجسارة، وبالتالي يفترق بطريقة ثورية عن النظريات الأسبق المؤسسة جيدا.

على أن الطريقة الوحيدة لفهم أمباب بور هي ان نفهم مشكلة ـ مشكلة ربط نموذج رذرفورد للذرة مع نظرية انبعاث وامتصاص الضوء، وبالتالي مع نظرية آينشتين في الفوتون، ومع انفصال الطهوف الذرية. لا يكمن فهم نظرية بور عن طريق تصورها أو معرفتها بالحدس بل عن طريق اكتساب الألفة بالشكلات التي يحاول حلها، ومعرفة قدر كل من القوة التفسيرية للحل، وواقعة أن الصعوبة المستجدة التي تخلقها، تشكل مشكلة جديدة بالكلية ذات خصوبة فائقة.

أما السؤال حول ما إذا كانت النظرية أو الحنس الافتراضي مرضها بدرجة أو باخرى، أو إن شُنَّت لُمه أسانيد كافية لقبوله كحل المشكلة التي طُرح من أجل حلها فإن هذا يعتبر، إلى حد كبير، سؤالا من اسئلة المنطق الاستباطي الخالص. إنها مسائلة التعرف على الاستقاجات النطقية التي يمكن اشتقاقها من النظرية، والحكم بما إذا كانت هذه الاستقناجات: (أ) تسلم إلى الحل المنشود، وإب تسلم إلى أي تناشخ فرعية غير مرغوية - مثلا بعض التناقضات الظلمرية غير المناف المحال، الاستهاء الطاهرية غير العالمة المحال، أو شيء من قبيل الخلف المحال.

لعل من الملائم أن نقبول في هذه المرحلة شيئًا عن قبول acceptance النظريات \_ وكثيرا ما ناقشه فلاسفة العلم بوصفه سؤالا عن «التحقق».

وبادئ ذي بدء، أبغي أن أوضح جيدا أنني أرى مبالغة كبيدرة في تقدير أهمية السؤال عن قبول نظرية أو حدس افتراضي (هذا فضلا عن حقيقة أنني لا أعتقد في تحقق النظريات أو قابلينها للتحقق، ولكني لن أناقش هذا هنا).

ولنا خد محض مثال واحد. تقدم آينشتين بنظريته في النسبية العامة، 
دافع عنها بجلد في مواجهة نقد عنيف، زعم أنها تقدم ذو حيثية، وينبغي 
قبولها كتعديل لنظرية نيوتن ـ لكنه شخصيا لم يتبلها أبدا بمغزى «التبول» 
قبولها كتعديل لنظرية نيوتن ـ لكنه شخصيا لم يتبلها أبدا بمغزى «التبول» 
قلاسفة العلم كما لو كان ثمة بنيان من المحرفة، يسمى العام، يشكل أساسا من 
النظريات المقبولة، على أن هذا يبدو لي خاطئا بالكلية، وذيول أحـلام العام 
السلطوي الذي ساد وقت أن اعتقد الناس أننا على شفا إنجاز مهمة العلم، 
وهذا ما اعتقده يبكون في العام ١٩٠٠، و غل بعض علماء الفيزياء المقتدرين 
يعتقدونه في العام ١٩٠٠، كما يغيرنا ماكس بلانك.

ويبدو لي أن معظم فلاسفة العلم يستخدمون مصطلح «مقبول» أو «يمكن فبوله» كرديف لـ «معتقد فيه» أو «جدير بأن نعتقد فيه». ريما كان في العلم دفعة من النظريات صادقة ومن ثم جديرة بأن نعتقد فيها، لكن وفقا لوجهة نظري في الموضوع، فإن العلم لا شأن له بهذه الجدارة، فالعلم لا يحاول بتاتا أن يبرر أو يؤسس هذه الجدارة، وعلى العكس من هذا، يعنيه اساسا نقدها. أن يبرر أو يؤسس هذه الجدارة، وعلى العكس من هذا، يعنيه اساسا نقدها. الن أن يا يتعلل إليه، هو الانتصدار المؤرن أن ما يتعلل اليه، هو الانتصدار المؤرن أن ما يتعلل التعلم، الماش في الإطاحة حتى بأجمل نظرياته وأشدها إثارة للإعجاب. فتحن لا نستطيع الإطاحة بنظرية جيدة من دون أن نتعلم جرعة مكثفة منها ومن فشلها، مثلما نتعلم دائما من أخطأتا.

دائما تخلق الإطاحة بنظرية ما مشكلات جديدة. ولكن حتى النظرية الجديدة التي لم يتم بعد الإطاحة بها سوف تخلق مشكلات جديدة، كما رأينا من مثال نظرية بور. وأفضل مشاييس الأهمية العلمية الجوهرية لنظرية ما هي نوعية وخصوية وعمق الشكلات الجديدة التي تخلقها. خلاصة القول، إني أقترح أن يتراجع السؤال حول قبول النظريات، إلى مرتبة مشكلة صغرى، فلا بد أن تنظر إلى العلم كسق متنام من الشكلات، بدلا من النظر إليه كنسق من المعتقدات، ولا يكاد يعني القبول الاختباري لنظرية ـ أو حدس افتراضي ـ أكثر من أننا نعترها مستحقة لمزيد من النقد،

لم أقل حتى الآن أي شيء عن الاستقراء، وما كان ينبغي أن أقول مادمت أخشى أن أخيب ظن بعض من هؤلاء الذين أتوا كي يستمعوا إلى فيلسوف للمنهج العلمي، ومن ثم فيلسوف للاستقراء.

وهكذا لا مندوحة لي الآن عن المجاهرة باني لا اعتقد أن ثمة شيئا ما من قبيل المنهج الاستقرائي أو الإجراء الاستقرائي ـ ما لم تقرروا فعليا أن تضبوا اسم «الاستقراء» على منهج المناقشة النقدية ومحاولات التفنيد الذي قمت بوصفه هنا.

أنا لا أتنازع أبدا حول الكلمات، ويطبيعة الحال ليس لدي أي اعتراض وجبه إذا رغبتم هي أن تطلقوا اسم الاستقراء على منهج الناقضة التقدية. ولكن إذا فعنتم هذا، فعليكم أن تتنبهوا لحقيقة أنه منهج شديد الاختلاف عن ولكن إذا فعنتم هذا، فعليكم أن تتنبهوا لحقيقة أنه منهج شديد الاختلاف عن أي شيء اطلق عليه في بناست نظرية، أو تعميما، بينما لا يؤسس منهج المناقشة، يستطيعه - ونادرا ما يفعله - أن ينتهي إلى شهادة عير مثبت». وأفضل ما يستطيعه - ونادرا ما يفعله - أن ينتهي إلى شهادة عين نظرية معينة بأنها أفضل نظرية متاحة (بمعنى أفضل ما خضع حتى الآن للقحص والناقشة)، افضل منا خضع عتى الآن للقحص والناقشة)، وتبدو حلا لكثير من المشكلة التي وضعت من أجل حلها، وأنها صمدت في يؤسس النظرية بوصفها صادفية (أي يوصفها تظاطر الوقائم، أو بوصفها توصيفها تناظر الوقائم، أو بوصفها توصيفها تاظر الوقائم، أو بوصفها الشهيدة الإيجابية أن هذه النظرية تبدو، في ضوء مناقشتنا النقدية، أكثر الشهيدة النظريا بتقديريا من الصدق استطعنا الوصول إليه حتى الآن(14).

والحق، أن فكرة «أكثر افتراب تقديري من الصدق هي، في الآن نفسه، المقياس الأساسي لناقشتنا النقدية. ومن بين المقاييس الأخرى ثمة القوة النفسيرية للنظرية، وبساطتها(١١٠م).

استخدم مصطلح «الاستقراء» في الماضي، أساسا بمغزيين. الأول هو الاستقداء التكراري (أو الاستقراء عن طريق التعداد). إنه يشألف من ملاحظات وتجارب تتكرر غالبا ويُغترض أنها تفع كمقدمات حجة تؤسس ملاحظاه علم إلى المؤسط المؤسط المؤسط المؤسط المؤسط المؤسط المؤسط اللهج الأبيض المسين لكون كل البجع أبيض (أو أن احتمال العثور على بجعة لا بيضاء مشئيل)، وعلى المنوال نفسه، لا كم من ملاحظة طبوف ذرات الإبدروجين قي الدنيا تأسيس لكون ذرات الهيدروجين ترسل طيوفا من النوع نفسه، على أن الاخير، ويمكن أن توعز التعميم الأخير، ويمكن أن توعز العميم الأخير، ويمكن أن توعز اعتبارات نظرية أبعد بتعديله.

المغزى الأساسي الثاني الذي استخدم به مصطلح «الاستقراء» في الماضي هو الاستقراء الاستبعاد أو تفنيد الاستقراء الاستقراء عن طريق منهج استبعاد أو تفنيد النظريات الكاذبة، ولعله بيدو للوهلة الأولى مماثلا لمنهج المناقشة النقدية الذي انتصر له. بيد أنه في الواقع شديد الاختلاف، فقد اعتقد بيكون ولي ألاث وسولهما من رافعي لواء هذا المنهج للاستقراء الاستبعادي أنهم عن طريق استبعاد كل انتظريات الكاذبة بستطيعون أخيرا تأسيس النظرية المصادفة. بعبارة أخرى، لم ينتبهوا إلى واقعة مضادها أن عدد النظريات الماروح أمامنا، المتنافسة دائما عند لا محدود، عتى ولو كان عدد النظريات المطروح أمامنا، في بعض الأحيان يطرح أمامنا عند لا محدود، على سبيل المثال، تقدم مضراح بائنا ينبغي أن نعدل قانون نيوتن في التربيع المكسي للجناب، فتحارا حالية ينبغي الأخذ في الاعتبار عندا لا متناهيا من التعديلات طفيفة الاختلاف على فانون نيوتن في الرقم ٢. هذا المطلب يعادل الاختلاف على فانون نيوتن.

إن ثمة على الدوام عددا لا مستاهيا من الحلول المكنة منطقيا لكل مشكلة، وهذه واهمة حاسمة بالنسبة الماسفة العلم. إنها واحدة من تلك الأشياء التي تجعل العلم مغامرة مثيرة على هذا النحو. ذلك أنها تحكم بعجز كل النامج المقتصرة على الروتين، وتعني أن العلماء عليهم أن يستفيدوا من الخيال والأفكار الجمعورة، وإن كان النقد القاسي والاختبارات القاسية تشذيها دائما.

وفي معرض هذا، نستبين ايضا خطأ اولئك الذين يتصروون أن هدف العلم يتحصر في تأسيس تضايفات بين ما فلاحظه من أحداث، أو ملاحظات (أو، الأسوآ من هذا، معمليات حسية»). إن ما فهدف إليه في العلم اكثر من هذا، معمليات حسية»). إن ما فهدف إليه في العلم اكثر من هنذا، من قبيل العالم المجهري وما تحت المجهري عالم الجاذبية، العالم الكيميائي، والكهربي، والقوى النووية، لعل بعضها يقبل الرد إلى عوالم أخرى، ويعضها الآخر لا يقبل، إن اكتشاف منذه العوالم الجديدة، هذه الإمكانات التي تقوق الأحلام، هي ما يضاعف من القوة التحريرية للعلم، أما معاملات لتقوق الأحلام، هي ما يضاعف من القوة التحريرية للعلم، أما معاملات التضايف فلا تهم إن كانت مقتصرة على تضايف ملاحظاننا، إنها تهم فقط التضايف فلا تهم إن كانت مقتصرة على تضايف ملاحظاننا، إنها تهم فقط إذا ساعدتنا على أن نتعلم الأكثر عن هذه العوالم.

-12-

ولأختتم هذا الجزء من حديثي باقتراح تطبيقي:

هناك تقليد أسميته الأسلوب الاستقرائي». لا يزال حيا نابضا في كتابة الأوراق البحثية العلمية . وأثق بانكم جميعا تعرفونه، ولعل بعضكم لا يزال يزال يوالي ليستف، والصورة الشهيرة له كتابة ورقة بحث تبدأ بوصف التربيبات التجريبية، ثم الملاحظات، وربما منحنى يربط ينها، وقد تختم الورقة بشرض (يطبع بحروف أصفر)، وهذا الأسلوب الاستقرائي أو البيكوني نو تاريخ طويل ومجيد: كتب بهذا الأسلوب أوراق عظمى اهتز لها العالم ـ مثلا، عروقة السير الكسندر فليمنع Sir Alexander Fleming التي يسرد فيها أولى ملاحظاته للبنسلين.

بيد أننا جميما نعرف أن ظيمنج لم يقتصر على ملاحظة ظواهر: كان يعرف سلفا أشياء كثيرة، عرف عن تطلعات إيرليش Ehrlich، وأن علماء البيواوجيا ناقشوا على مدى سنوات إمكان أن توجد مواد كمضادات حيوية، وفي ورقة لزوجة فليمنج، أعتقد أنها لم تنشر بعد، تغيرنا كيف كان زوجها الراحل مهموما هما عظيما بهذه المباحث، وبالإمكانات الطبية لمثل تلك المواد.

على هذا النحو لم يكن فليمنج ملاحظا سلبيا لحادثة عارضة. وعلى قدر ما كانت حادثة عرضية، فهي التي حدثت لعقل جيد الإعداد ـ عقل واع بالدلالة المكنة الثل هذه الحادثة وبأنها منشودة. على أن القارئ

المساذج لورهة فليسمنج يصمعب أن يخامره هسذا، وتلك هسي نشيجة الأسلوب الاستقرائي التقليدي، الذي ينقلب بدوره ليخرج بنظرة خاطئة للموضوعية العلمية.

والآن هاك الاقتراح التطبيقي الذي أود طرحه. ينبغي أن نفنح العلماء، كمسالة اعتيادية، أقصى حرية في كتابة أبحاثهم بالطريقة التي يرونها ملائمة. إلا أننا نستطيع مع هذا أن نشجع أساويا جديدا، أسلوبا يختلف بالكلية عن الأسلوب التقايدي.

ويمكن أن تكون الورقة المكتوبة بهذا الأسلوب الجديد على النحو التالي:
سوف تبدأ بتقرير موجز لكن واضح عن موقف المشكلة كما هو مطروح
قبل أن يبدأ البحث، وبمسح موجز للوضع الذي يلفته المشاهدات حتى ذلك
الوقت، سوف يشرع الباحث بعد ذلك في أن يصوغ بإيجاز أي حس باطني
الوقت، سوف يشرع الباحث بعد ذلك في أن يكون قد مثل داهعا إلى
البحث، ويقول أي الفروض يطمح البحث إلى اختبارها، وبعد هذا سوف
يعطي تخطيطا مجملا الإجراءات التجريبية، ويضيف إليها،أن أمكن،
أسباب اختيارها، والنتائج، وسوف يختتم بملخص يملن إن كان أي
الاختبارات قد نجح، وما إذا كان موقف المشكلة قد نغير في رأي الكاتب
على قروض جديدة، إن كان ثمة، وربما بعض الملاحظات تخبرنا كيف
يمكن اختبارها.

وقد كتبت أبحاث بهذا الأسلوب، بمضها بناء على اقتراحي. ولم يرحب المحرون بها كثيرا ، ولكن في الوضع الحالي للعلم، حيث التخصص الدقيق على وشك أن يشهيد برجا أعلى حتى من برج بابل، اعتقد أننا إذ نستبدل بالأسلوب الاستقرائي شيئا ما يشبه هذا الأسلوب النقدي الجديد، فإن ذلك واحد من الطرق القليلة المتاحة لمسون، أو بالأحرى إعدادة خلق، الاهتمام المتبادل والتواصل المتبادل بين مختلف مجالات البحث، وكذلك آمل آننا بهذه الطريقة قد نثير من جديد جذوة اهتمام المتقد العادي.

وبطبيعة الحال كل هذا محض اقتراح مطروح للمناقشة. على أنه يجب إخضاع هذه المسائل للمناقشة. ولحقبة طويلة لا يبدو أن ثمة مناقشات كثيرة لتساؤلات من هذا القبيل، ريما منذ بيكون، منذ أريممائة عام خلت.

#### - 10 -

والآن أصل إلى الجزء الختامي الموجز لحديثي، وعنوانه مالسؤولياته. أخشى أن ينتظر من أي شخص يقول أي شيء عن المسئوليات الإنسانية أو الاجتماعية للعلماء أن يقول شيئا عن القنبلة. لذا دعوني أولا أنحي القنبلة جانبا، لأن ما أود حقيقة أن أناقشه لا علاقة له بالقنبلة.

إني أبعد ما أكون عن التهوين من خطر الحرب النووية. إن الخطر رهيب، كما نعرف جميعا، وليست الاحتمالات المستقبلية لتجنب هذا النوع من الحروب طيبة كما قد يرغب المرء، ومادام الأمر هكذا، ينبغي أن نحاول بنئل قصارى ما نستطيع في موقف بغيض للغاية. يبدو أن المرجع لنا أننا سوف نعيش لحقبة طويلة تحت ظلال القنبلة، وعلى قدر ما تبدو أمامي الرؤية، فإن أقصى ما نستطيعه غالبيتنا هو أن تتقبل الموقف.

أحد. الأشياء التي ينبغي تفاديها قدر المنطاع هو أن نتخذ موقفا عصابيا من هذا، وأن نجاهر بإعلان أن هذا الخطر مسؤوليتنا جميعا.

ثمة سبب وجيه جدا القبول إن حوادث الطرق مسؤوليتنا جميعا، لأننا جميعا نستخدم الطرقات، وكانا عرضة لارتكاب خطأ في أي وقت، كسائقين أو كمشاة، ولكننا لا نستطيع أن نفعل أي شيء محسوس بشأن خطر الحرب النووية، هذا باستثناء متاح لعدد من القادة السياسيين أو العسكريين.

وإذ أقول هذا فإني أنتهج مسارا حريا به أن يتعارض مع ما يتخذه كثيرون من أهل الجدارة والثقافة العالية. على سبيل المثال، في وقت فريب جدا ظهر المقال الرئيسي في تلك الدورية الشائقة «المجلة العلمية لعلماء الذرة The Bulletin of the Atomic Scientists ، يبدأ بتطوير حجة فلسفية ضد الجبرية والحتمية، ومضى ليخلص إلى أثنا جميعا مسئولون عما سيحدث \_ إن الموقف ملح ومحبط للغاية، وأن علينا جميعا أن نفعل شيئا إزاء، بأسرع ما يمكن.

لم يقل الكاتب ما الذي ينبغي أن نفعله. وأفترض أنه رأى أن كل شخص، رجلا كان أو امرأة، ينبغي أن يقدم أفضل ما يستطيعه تبعا لموقفه المين.

واحسب ان هذا الكأتب وقع في خطأ، فليس بيدو لي أمرا مبشرا، أن يشرع ملايين المواطنين في الإحساس بأن عليهم حقا هو أن يقطوا شيئا بشأن القنبلة، وإذا لم يقطوا شيئًا لمنع الحرب النووية، باتوا غير متحملين للمسؤولية

ومـقـصـرين هي واجـبهم كـمـواطنين. ويبـدو لي أن تفـشـي هذا النوع من الأحاسيس (و أنا شخصيا أميل إلى نعتها بأنها أحاسيس عصابية) من الممكن أن يضيف فملا إلى مخاطر الهجوم النووي.

ومن نكد الدنيا على الناس أن تنتظر منهم، في بعض الأحيان، أن يكونوا على أهبة الاستعداد لفعل قصارى ما يمكن، في مواقف يتورطون فيها، لكن يتصادف أن يكونوا عاجزين عن فعل أي شيء.

است أود أن أكنون دوج مناطيقيا، وينبغي أن نناقش أي اقتراح عملي مناقشة دقيقة للغاية. وطبعا، نستمسك بهذا بالنسبة لاقتراح يدعى «نزع السلاح من جانب واحده. ولكن على الرغم من أنتي دائما من أشد المجين ببرتراند رسل(^ - ) كفيلسوف، اشعر أنه لا يوجد البنة ما يزكى اقتراحات من قبيل نزع السلاح من جانب واحد، وكم يبدو لي غريبا أن الروجين لنزع السلاح من جانب واحد، لا يأخذون في اعتبارهم إطلاقًا ما يمكن أن يحدث لو كانوا أكثر نجاحا في دعاياتهم، حتى يدب الوهن الخطير في عزمنا على المقاومة، إذ يمكن بسهولة أن يعجلوا بحدوث هجوم نووي، وفوق كل هذا، قليلا ما نرتاب في أن تأهينا للقتال هو السبب ـ وإلى حد كبير ـ في أننا نعمنا بثمانية عشر عاما من السلام النووي الصعب المثال. بعبارة آخري، سنت لنا الخبرة العملية أن التسلح النووى، بقدر ما هو خطير، قد يرجئ نشوب الحرب النووية ـ لعله يرجئها فترة طويلة بما يكفى حتى تفضى إلى التحكم في نزع السلاح. من ناحية أخرى، بينت لنا هيروشيما وناجازاكي أن القنابل الذرية إذا امتلكها واحد فقط من طرفي الصراع، فقد يقرر استخدامها فعلا لكي ينهى الصراع (وإذا أمكن، نهاية سريعة قبل أن يقرر الطرف الآخر بناء ـ أو إعادة بناء \_ ترسانة نووية).

ومن دون أدنى ميل للتزوع نحو الجبرية، فإني الآن كمضرب الأمثال الشهير «رجل الشارع»، أشعر بان أولئك الذين لا يستطيعون أن يضعلوا أي شيء، عليهم أن يدركوا هذه الواقعة ويتعلموا كيف يعايشون الخطر بأفضل ما يستطيعون.

ويصـرف النظر تمامـا عن القنبلة، أعـتقـد أن الموقف الراهن المزعج له جوانب عديدة نستطيع أن نفعل إزاءها شيئًا، ويستطيع العلماء، بوجه أخص، أن يفعلوا الكثير، بالطرق السلمية الخالصة.



إن مجتمعنا [الغربي] والمجتمع الروسي كليهما له الخلفية المشتركة نفسها؛ عقيدة العلم العلمانية، وأقصد النحلة البيكونية التي ننامت خلال عصر التتوير بأن الإنسان يستطيع أن يحرر نفسه، بواسطة الموفة - يمكن أن يحرر عقله من الانحياز ومن ضيق الأفق.

وكما نعرف الآن، فكرة التحرير ـ الذاتي من خلال المرفة شأنها شأن كل فكرة عظيمة، لها مخاطرها الواضعة، إلا أنها نظل فكرة عظيمة للناية. وقد اعتنفناها، على أي حال، وعلى الرغم من أننا نستطيع تتفيحها، وتطويرها، فبالقطع لا نستطيع الآن نبدها من دون أن نحكم على قطاع عبريض من النشر بالوت جوعاً.

تسمي الماركسية نفسها علما. وهي ليست علما، كما حاولت أن ابين في موضع آخر. إلا أنها حين تسمي نفسها علما، إنما ترفع آيات الثناء والتقدير على العلم وعلى فكرة التحرير الذاتي بواسطة المعرفة، ويتصل بهذه الواقعة حانب كبير من قدرتها على الأغراء والأغواء.

وعلى أي حال، فبالرغم مما خرج عن الماركسية من ديكناتورية قاسية ومن احتقار متغطرس للحرية ولفردية الكيانات الإنسانية، فإنها مثلنا [نحن الغربيين] قد تعهدت بفكرة التحرير الذاتى بواسطة المعرفة، بواسطة نمو العلم.

وهكذا نجد هنا مجالا للتنافس السلعي، مجالا يصعب أن نخفق فيه، إذا القتصمناه بمجامع الصدور. وبطبيعة الحال أهم مهام العلماء في هذه المنافسة هي الإنجاز الجيد للعمل في مجالات تخصصهم العينة. المهمة الثانية هي الإنجاز الجيد للعمل في مجالات تخصصهم العينة. المهمة الثانية هي أن يتأوا بانفستهم عن خطر التخصص الضيق، عالم ليس لديه المتحرير - انذاتي بواسطة المعرفة والذي هو المهمة الثقافية للعلم. أما المهمة الثالثة في أن يساعدوا الآخرين على أن يتفهموا مجاله ومعله، وليس هذا أمرا يسيرا. إنه يعني تقليل اللغة العامية الطئانة إلى حدها الأدنى - اللغة الطنانة التي في خدر بها كثيرون منا، كما لوكانت زي الحرب أو لكنة أكسفورد. ينبغي أن نفخر بانا نعلم انفسنا، وبالمثل بأننا نستطيع دائما أن نتجنب الطاعون، والمعرفة عميقة بها يكني لتتحيد عنها بوضوح وساطة.

وأعتقد أن هذه واحدة من أعظم مسؤوليات العالم وأكثرها إلحاحا. ولعلها الأعظم طرا؛ لأن هدده المهمة وثيقة الاتصال ببقاء المجتمع المفتوح والديموقراطية.

إذا أصبح العلم حيازة فاصرة على فثة مغلقة من المتخصصين، فلا يمكن أن يزدهر مجتمع مفتوح (أي مجتمع قائم على فكرة عدم الاقتصار على التسامح مع الرأي المخالف بل أيضا احترامه) ولا أن تزدهر ديموقراطية (أي، شكل الحكومة المكرس لحماية مجتمع مفترح).

أعتشد أن مجرى المادة بأن نطرح مشكلتنا دائما في أوضع صورة مستطاعة، وبالمثل الوضع الراهن لناقشات الشكلة سوف يساعدان كثيرا في دفعنا صوب مهمة بالنة الأهمية هي أن نجعل العلم ـ بمعنى الأفكار العلمية ـ اكفا ومفهوما على نطاق أوسع،



# 5 🗟 الفلسفة والفيزيا.

بعض التأملات المتافيزيطية في بنية المادة وتأثيرها على الفيزياء النظرية والتجرببية

قصدت من اللاحظات التالية أن ألقى ضوءا على أطروحة مهمة مشادها أن العلم قادر على حل مشكلات فلسفية، وأن العلم الحديث \_ على أي حال \_ لديه رسالة مهمة يبلغها للفياسوف بشأن بعض الشكلات الكلاسيكية في الفلسفة، وخصوصا بشأن المشكلة العتيقة، مشكلة المادة. وأنوى أن أناقش جوانب معينة لشكلة المادة منذ ديكارت، وأنوى إبراز واقعة مثيرة وهي أن بعضا من تلك المشكلات قد وجدت الحل بفضل التعاون بعن فلاسفة تأملين، أمثال ديكارت وليبنتز وكانط، وجميعهم مدُّ بد العون عن طريق طرح حلول مهمة، وإن تكن مبدئية، وبهذا مهدوا الطريق لعمل علماء الفيزناء التحربيين والنظريين أمثال فاراداي وماكسويل وآينشتين ودي بروى de Broglie وشرودنجر Schrödinger

ثمية توصييفات سابقية لتاريخ مشكلة المادة، وعلى رأسها جميعا توصيف ماكيسويل(١٩). ولكن على الرغيم مين أن

وإن منا أفيضي إلى العلم النووي إنما هو التحقييت التجريبي لحل تأملي لإحدى مشاكل تقهم العالم،

ماكسويل يعطينا تخطيطا لتباريخ الأفكار الفلسفية والفيزيائية المتعلقة بالموضوع، فإنه لا يطرح تاريخا لموقف المشكلة، وتلك هي الفجوة التي أحاول الآن سدها(٢٠/).

أقام ديكارت مجمل فيزيائه على أساس تعريف ماهوي [<sup>79</sup>] أو أرسطي للمادة: الجميم ـ بهاهيته أو بجوهره ـ ممتد، والمادة، بماهيتها أو جوهرها، أمتداد (أ<sup>10</sup>). (وبالتالي المادة جوهر ممتد، والمادة، بماهيتها أو جوهرها، تركيز المتداد على المتداد على المتداد المسم أو المادة في الهوية ذاتها مع الامتداد، فإن كل امتداد، كل مكان، جسم أو مادة: المادة في الهوية ذاتها مع الامتداد، فإن كل امتداد، كل مكان، جسم أو مادة: ولكن، بينما أنتهى بارمنيدس إلى أنه لا توجد حركة في عالم ممتلئ، تقبل ديكارت اقتراحا في محاورة دعليماوس لأفلاطون وتبما له تكون الحركة ممكنة في عالم مايه، كما تحدث في بلو الماء: يمكن أن تتحرك الأشياء في عالم ملي، كما تحدث في بلو الماء: يمكن أن تتحرك الأشياء في عالم ملي، كما تحدث في بلو الماء: يمكن أن تتحرك الأشياء في عالم ملي، كما تحدث في قرح الشاي (أ<sup>4</sup>).

في هذا العالم الديكارتي كل علية هي فعل عن طريق الاتصال: إنه الدهع. في الملاء، لا يمكن أن يتحرك جميم ممتد إلا عن طريق دفع أجميام آخرى. كل تغير فيزيقي لا بد أن يقبل التفسير في الحدود المكانيكية التي تعمل كتروس المناعات أو كالدوامات: الأجزاء المتحركة الشتى التي يدفع بعضها بعضا على طول المدى. إن الدفع هو مبدأ التفسير الميكانيكي، مبدأ الملية. ولا فعل عن بعد. (نيوتن شخصيا أحس في بعض الأحيان أن الفعل عن بعد خلف محال، وفي أحيان أخرى أحس أنه فائق للطبيعة).

وعلى أسمن تأملية خالصة قام ليبنتر بنقد نسق الميكانيكا التأملية الديكارتي ذاك، تقبل ليبنتر المعادلة الديكارتية الأساسية، الجسم = الامتداد. ولكن ديكارت آمن بأن هذه المعادلة غير قابلة للاختزال، دليلها في صلبها، «واضعة ومنميزة، (<sup>722)</sup> وانها تقضي إلى مبدا الفعل عن طريق الدهم، أما ليبنتر فقد وضع كل هذا موضع البحث والنساقل: إذا كان جسم يدهم جسما ليبنتر على طول المدى بدلا من أن يختره، هذلك فقط لأن كلا الجسمين يقاومان الاختراق، وبالتالي لا بد أن هذه المقاومة جوهرية بالنسبة إلى المادة (أو بالنسبة إلى المادة أو الجسم من شغل المكان، فيكون معتذا بالمني الديكارتي.



وتبعا للبينتز، لا يد من تفسير هذه المقاومة بأنها راجعة إلى قوى: الجسم له «قوة ونزوع - إن جاز التعبير - للاحتفاظ بحالته، و... مقاومة علة التغيره<sup>(م)</sup>، ثمة قوى تقاوم الاختراق المتبادل: قوى طاردة أو منفرة، وهكذا نجد الجسم ـ أو المادة ـ في نظرية ليبنتز، حيزا ملينًا بالقوى الطاردة.

وهذا برنامج لنظرية تفسر كلا من الخاصة الديكارتية الماهوية للجسم . أي الامتداد - والمبدأ الديكارتي للعلية عن طريق الدهم.

وطالما أنه لا بد من تفسير الجسم أو المادة أو الامتداد الفيزيقي بوصفه راجعا إلى قوى تمالاً المكان، فإن نظرية ليبنتز نظرية في بنية المادة، مثلها مثل النظرية الذرات (التي آمن بها في مطالع النظرية الذرات (التي آمن بها في مطالع صبه)، وذلك لأن الذرات في ذلك الدسرسر لم تكن إلا أجساما صغيرة جدا، قطاء صغيرة جدا، وبالتالي فإن مشكلة المتداد المادة وعدم قابليتها للاختراق سيان بالنسبة للذرات وبالنسبة للرّجسام الأكبر؛ لن تغيدنا الذرات المتدة في تضيير الامتداد، وهو على رأس الخصائص الخاصة في المداد، وهو على رأس الخصائص الخاصة المهادة،

ولكن بأي مغزى يمكن القول إن حيزا من المكان معليء بالقوى الطاردة؟ لقد تصور ليبنتز هذه القوى بوصفها منبعثة من نقاط لا ممتدة وبالتالي بوصفها متبعثة من نقاط لا ممتدة وبالتالي مينادة، موادات (حاله mond) في نقاط لا ممتدة، ووالتالي المعتدة، ووطادات (حاله mond) في نقاط لا النقاط اللا ممتدة، (وطالما أن القوة تركيز متعلق بنقطة، في مبالكما في القول إن القول بالنحدار أو ميل منعنى في نقطة، أي «بالتفاضل»؛ لا يمكن القول إن القوى «ممتدة» أكثر من أن تكون التفاضليات ممتدة، على الرغم من أن تركيزات «ممتدة، في الما القول بالمعتبل عنها في ارقام، ومادامت القول يتركيزات لا ممتدة، في لا يمكن أن تكون ممادية، بالمغزى الديكارتي). وبالتالي يمكن القول إن الحجم القول المحتد من المكان - الجسم بالمغزى الهندسي (الحجم الصحيح) - معملوء، بالمك القوى بمعنى أنه مملوء بالنفاط الهندسية أو الصحيح) - معملوء، بالك القوى بمعنى أنه مملوء بالنفاط الهندسية أو الصحيح) - معملوء، بالك القوى بعنى أنه مملوء بالنفاط الهندسية أو الموضعة فيه.

وبالنسبة إلى ليبنتز، كما هو بالنسبة إلى ديكارت، لا يمكن أن يوجد خلاء ـ المكان الفارغ سيكون مكانا خلوا من القـوى الطاردة ـ وطالما أنه لن يقـاوم احـتــلالا فـ ســوف تحـتله المادة على الفــور . وهذه النظرية التي طرحـهــا

الدبلوماسي (منه) ليبنتز يمكن أن توصف بأنها نظرية سياسية للمادة: الأجسام، كالدول المستقلة، لها تخوم أو حدود يجب الدهاع عنها بواسطة القوى الطاردة، إن الفراغ الفيزيقي، كالفراغ من القوة السياسية، لا يمكن أن يوجد لأن الأجسام (أو الدول) المحيطة سوف تشغله على الفور. وبالتالي يمكن أن تقول إن ثمة ضغطا عاما على الحياة سوف تشغله على الفور الطاردة، ومتى حينما لا يكون ثمة حركة فلا بد أن يكون ثمة توازن ديناميكي راجع إلى تصاوي القرى الكاثة. وبينما لم يستطع ديكارت تفسير التوازن إلا بأنه غياب الحركة، يستطيع ليبنتز أن يقسر التوازن وأيضا غياب الحركة ـ بأن القوى المتعابدة (والتي قد تكون تركيزاتها عالية جداً) تحفظه المورة ديناميكة.

وحسبنا هذا عن مبدأ النقاط النرية (أو المؤادات) الذي نشأ عن نقد ليبنتر لنظرية ديكارت في المادة، ومن الواضح أن مبدأه مبدأ ميتافيزيقي. وقد نشأ عنه برنامج بحث ميتافيزيقي: إنه برنامج تفسيس الامتداد (الديكارتي) للأجسام بمساعدة نظرية عن القوى.

وتقدم بوسكوفتش (<sup>ص)</sup> Boscovitch (الذي استبقه كانط) <sup>(م)</sup> لينجز هذا البرزامج بتفاصيله. وربما أمكن تقدير فيمة إسهامات كانط وبوسكوفتش بصورة أفضل إذا قلت في البداية بضع كلمات عن المذهب الذري في علاقته بديناميكا نيوتن.

نظرية اللا شراغ التي رفع لوامها المدرسة الإيلية - الأفلاطونية وديكارت وليبنتز واجهتها صعوبة كبرى - إنها مشكلة قابلية الأجسام للانضغاط ومرونتها، على أن نظرية ديمقريطس في «النزات والخلاء» (وقد كانت كلمة اسر المنضية إلى المذهب الذري) قد تم تصميمها، وإلى حد بعيد، لكي تواجه هذه الصعوبة على وجه التحديد. كان الخلاء بين النرات، أي مسامية المادة، من أجل تفسير قابلية المادة للانضغاط والتصدد. ولكن ديناميكا نيوتن من أجل تفسير قابلية المادة للانضغاط والتصدد. ولكن ديناميكا نيوتن المرونة كانت الذرات قطعا صغيرة من المادة، فإذا كانت حركتها في الخلاء لتفسر قابلية الانضغاط والمرونة، فإن النرات بدورها لا يمكن أن تكون فيابلة للانضغاط إطلاقا، صلية للانضغاط إطلاقا، صلية بصورة مطلقة، غير مرنة إطلاقاً. وهكذا تصورة مطلقة، غير مرنة إطلاقاً.

الأخرى، تبعا لأي نظرية ديناميكية تفسر القوى ـ كما فسرتها نظرية نيوتن أو نظرية ليبنتز ـ بوصفها تتناسب مع العجلات<sup>(12)</sup> (في وحدة متناهية من الزمن)، لن يكون ثمة دفع، وفعل عن طريق الاتصال بين الأجسام غير المرتة . ذلك أن الدفع الناجم عن جسم غير مرن البنة على جسم آخر مثلة من شألة أن يكون دفعا لحظها sinstantaneous (وذا مقدار متناه في اللحظة المعنية)، والعجلة اللحظية المتناهية من شأنها أن تصبح عجلة لامتناهية (في وحدة الزمن)، ما دامت تتضمن فوي كبري لامتناهية (الإ

هكذا نجد القوى المتناهية لا تفسر إلا الدفع المرن. معنى هذا إننا لا بد أن نفترض أن كل دفع مرن. والآن، إذا أردنا تفسير الدفع المرن داخل نظرية عن النزات اللاسرنة، فعلينا أن نتخلى تماما عن الفعل عن طريق الاتصال. ويجب أن نحل محله القوى الطاردة قصيرة المدى بين الدرات، أو الفعل هي لمدى القصير كما يسمى أحيانا، أو الفعل عن مقرية، لا بد أن تطرد الذرات بعضها البعض بقوى سرعان ما تتزايد بتناقص المسافة (ويمكن أن تغدو لامتناهية إذا باتت المسافة صفرا).

بهذه الطريقة نجد أننا، في صميم المنطق الداخلي للنظرية الديناميكية للصادة، مضطرون للاعتراف بقوى مركزية طاردة في المكانيكا، ولكن حين الإصارة مضطرون للاعتراف بقوى مركزية طاردة في المكانيكا، ولكن حين الأقرار بها، فإن أحد الفرضين الأساسيين للمذهب الذري وهو الفرض المثال الثاقل إن الذرات أجسام صغيرة مهتدة - سوف يصبح زائدا على الحاجة، ومادام لا بد من وضع المراكز الليبنتزية اللا ومتدة، نستطيع أن فيمكننا الذرات هي ذاتها المونادات الليبنتزية اللا معتدة، نستطيع أن فيمل يبدو أننا لا بد أن نستبها الشام الأساسي الآخر في المذهب الذري، يبدو أننا لا بد أن نستبها الشارة تنجه نحو اللا تناهي إذا أنجهت المسافة بين المذرات أو المؤادات، إن المادة تتألف من خلاء تتواجد فيه مراكز منشامة المقوة.

إن الخطوات التي وصفناها هنا قد قطعها كانط وبوسكوفتش. ويمكن القول إنهما يعطهاننا تركيبا من أفكار ليبننز وأفكار ديمقريطس وأفكار نيوتن. إن النظرية، كنظرية ليبنتر، هي نظرية في بنية المادة، وبالتالي نظرية في

المادة. وفيها يتم تفسير المادة الممتدة، وعن طريق شيء ما ليس هو المادة، عن طريق كيانات لا ممتدة من قبيل القوى والمونادات، النقاط اللاممتدة التي تتبحث منها القوى. وبمزيد من التعيين، نجد هذه النظرية تفسير الامتداد الديكارتي للمادة بصورة مرضية إلى حد بعيد، والحق، أن النظرية تنجز ما هو أكثر... إنها نظرية ديناميكية للإمتداد تفسير الامتداد المتوازن - امتداد الجسم حين تكون كل القوى، الجاذبة والطاردة، متوازنة - وليس هنا فحسب، بل أيضا الامتداد المتواد (هم).

وثمة تطوير آخر على القدر نفسه من الأهمية، تطوير للنظرية الديكارتية للمادة ولبرنامج ليبنتر للتفسير الديناميكي للمادة، إذ تتقدم نظرية كانط- بوسكوفتش بتخطيط استقرابي يستبق النظرية الحديثة المادة المستدة، بوصفها مؤلفة من جسيمات أولية تحيط بها قوى طاردة وجاذبة، فإن هذا التطوير الثاني بمثابة السلف المباشر ننظرية فارداي - ماكسويل في المجالات. ونجد الخطوة الحاسمة في هذا التطوير في عمل عائلات «الأسس المبتافيريقية للعلم الطبيعي» حيث أنكر (٢٠) المبدأ القائل إن المادة غير متصلة، والذي كنان هو نفسه قد تمسك به في عمله «الموتلدولوجيا متصلة» والذي عمله «الموتلدولوجيا للمادة، ويمكن بسط حجته على النحو الآتي:

إن مثول المادة (المعتدة) في حيز معين من المكان لهو ظاهرة تتوقف على مثول المادة في ذلك الحيز، فوى قادرة على كف الاختراق (أو على الأقل قوى مساوية لقوى الجذب مضافا إليها الضغط في ذلك الموقع). وتبعا لهذا يغدو من الخلف المحال افتراض أن المادة تشألف من مونادات تشع عنها قوى طاردة، فسوف تكون المادة مماثلة في المواقع التي لا تمثل فيها تلك المونادات، لكن حيثما تتبعث منها القوى فتلك مواقع قوية بما يكفي لمنع أي مادة أخرى، وعلاوة على ذلك، سوف تكون لهذا السبب نفسه ماثلة في أي نقطة بين أي موزنات لها).

والآن مهما تكن مزايا هذه الحجة (۱۰۰)، فهناك على أي حال مزية عظمى في اقتراح أن نضع موضع الاختبار تلك الفكرة المهمة عن شيء ما متصل (ومرن)، عن كيان يتوقف على مثول قوى (وربما الاقتراح بجعلها محددة اكثر). فهذا لا يعدو أن يكون فكرة المجال المتصل من القوى في هيئة فكرة عن المادة المتصلة، وتتبدى أمامي واقعة شائقة في أن هذا التفسير الديناميكي الشائي للصادة المصتدة (الديكارتية) وللمحروفة قند قام بتطويره بواسون وكوشي (منا تطويرا رياضيا، وأن الصورة الرياضية لفكرة فاراداي عن مجال القوى، والتي تعود إلى ماكسويل، يمكن نعتها بأنها تطوير لصياغة كوشي لنظرية كانط في الاتصال.

وعلى هذا النحو يمكن وصف نظرية بوسكوفتش ونظريتي كانط بأنهما أهم معاولتين لتطوير برنامج ليبنتز لنظرية ديناميكية نفسر المادة المعتدة الديكارتية. ويمكن وصفيهما بأنهما السلفان اللذان انبئقت منهما كل النظريات المحدثة عن بنية المادة، نظريات شاراداي وماكمسويل وأيشتين ودي بروي وشروي نهر، من وأيضا «ثنائية قالمادة والمجال». (إذا نظرنا إلى تلك الثنائية في ضبوء هذا، هربما لا تبدو بالعمق الذي تبدو به أمام أولئك الذين لا يستطيعون التخلص من النموذج الديكارتي الفج الملا ينكر تأثيرا آخر مهما تأتى من النموذج الديكارتي، ومن النقليد الكانطي عن طريق هامهولتس (أثناء وهن من التقليد الديكارتي، ومن النقليد الكانطي عن طريق هامهولتس (أثناء وهن تقسير الذرات بأنها دواسات في الأثير – وهي فكرة أرشدت إلى نماذج اللورد كلما نماذج اللورد.

وأشد الجوائب إثارة في هذا النطور الذي رسمت تخطيطا له الآن هو خاصيته الشاملية المحضة، بمعية واقعة مضادها أن هاتيك التاملات المتافيزيقية أثبتت قابليتها للنقد، أي بمكن مناقشتها مناقشة نقدية. هذه المناقشة أوحت بها الرغبة في تفهم العائم، والأمل في أن يستطيع العقل البشري أن يحاول على الأقل تفهمه، وأن يستطيع إحراز بعض الشيء في هذا الصدد، والاقتناع بأن العقل يستطيع هذا، وما أفضى إلى العلم النووي إنما هو التفنيد التجريبي لحل تأملي لإحدى مشاكل تفهم العالم،

كان الوضعيون دائما، منذ باركلي وحتى ماخ، يعارضون هذه التأملات. والأكثر إثارة أن نرى ماخ ظل رافعا لواء النظرة القائلة إنه من غير المكن أن توجد نظرية في زيائية للمادة (ولم تكن المادة بالنسبة إليه إلا «جوهراء ميتافيزيقيا وفي حد ذاته زائدا عن الحاجة إن لم يكن بلا معنى) حتى (بعد العام ١٩٠٥) حينما أصبحت النظرية الميتافيزيقية عن البنية الذرية للمادة نظرية فيزيائية قابلة للاختبار كنتيجة لنظرية آينشتين في الحركة البراونية.

أما ما عساء أن يكون من سخرية الأمور، وبالقطع أكثر إثارة، فهو أن نظرات ماخ تلك بلغت ذروة تأثيراتها حينما لم يعد أحد البنتة يشكك بجدية في النظرية الندية، وأنها ظلت ذات نفوذ أكبر بين رواد الفيزياء الندية، خصوصا بوهر وهيزنبرج وباولي (١٦م).

إلا أن النظريات المدهشة لأولئك الفيزيائيين العظام إنما هي نتيجة لمحاولات لتقهم بنية العالم الفيزيقي، ولنقد حصيلة هذه المحاولات. ومن ثم يمكن تماما أن تتعارض نظرياتهم مع ما يحاولون، برفقة الوضعيين الآخرين، أن يذبعوه علينا الآن: وهو أثنا، من حيث المبدأ، لا نستطيع أبدا أن نامل في أن يذبعوه علينا الآن: وهو أثنا، من حيث المبدأ، لا نستطيع أبدا أن نامل في شانا خاصا من شؤون الخبير، المتخصص لفزا مدثرا بالتقنيات، بالأساليب الشنية الرياضية، وبدالسيمانطيقاء (أأث)، وأن العلم لا يعدو أن يكون أداة خلوا الشنية الرياضية، وبدالسيمانطيقاء (أأث)، وأن العلم لا يعدو أن يكون أداة خلوا من أي شأن فاعد شفي أو فظري، وليس له أي مدخري بخطف المفرية من التعالي ما المنابعة، ولا شيء البنة محرك للوجدان أكثر من التقدم المحرد في محاولاتنا ولات ولئك الفيزيائيين المظام لنشين يهدو أننا قد اهتدينا في خاتمة المطاف إلى طريق متجه صوب تقهم العالم الفيزيقي.



# المسؤولية الخلقية للعالم

من اختياري، بل اقترحه علي منظمو المؤتسر. أقدول هذا لأن الموضيع بتضيمن إشكاليات خطيرة، ولا أحسبني مستطيعا التقدم بمساهمة ذات شبأن في طرح حلول لها، ومع هذا قبلت السموة لإلقاء كلمة فيه لاحتقادي بأن المسؤولية للخالمية للمالم بأنما هي قارب كلنا فيه بدرجات متفاوتة، ولأسلم بأن عنوان الموضوع «المسؤولية الخالمية للمالم»، تعبير مهذب عن مسالة بغيضة هي الحرب النوية والبيولوجية (أث). بيد أني ساحاول مقاربة موضوعنا وفي ذهني بضع مسالة رابع مهالاً.

إننى الآن بسبيلي إلى مناقشة موضوع لم يكن

ورب قائل إن المسألة قد أضحت في الآونة الأخيرة أكثر عمومية، وهذا بسبب واقع مستحدث مؤداه أن العلم بأسره، وفي الحق كل تلق لتعليم، إنما يجنع نحو إمكان التطبيق. أما فيهما سبق، فلم يكن عالم العلوم البحقة أو دارسها يلتزم إلا بمسؤولية واحدة تتجاوز مسؤوليات أي شخص آخر، ألا وهي مسؤوليات أي شخص آخر، ألا وهي مسؤوليات

ولا مشكلة تباري في الحاحها مشكلة تضادي الحسروب إلا مشكلة تفادي الطفيان،

اللؤلف

البحث عن الحقيقة. وجب عليه أن يواصل تتمية مادة بحثه قدر استطاعته. وعلى الرغم من كل هذا الذي أعرفه أقول إن ماكسويل ما كان ليعنى بإمكان تطبيق معادلاته إلا النزر اليسير. ولعل هيرتز لم يُعن البتة بشأن تطبيق المعادلات الهيرتزية. ينتمي هذا الوضع البهيج للماضي، أما اليوم فكل العلوم البهيج للماضي، أما اليوم فكل العلوم البهية للماضي أمن أن تصبح علوما تطبيقية، ليست العلوم فحسب بل أيضا كل تحصيل علمي.

وفي العلوم التطبيقية نجد مشكلة المسؤولية الخلقية للعالم مشكلة بالغة القدم، وشأنها شأن العديد من الشكلات الأخرى، كان الإغريق أول من طرحها، ويحضرني الآن قسم إيشراطالاً)، وإنه لوليقة باهرة على الرغم من أن بعض الأفكار الأساسية فيه قد تكون في حاجة إلى استثناف تفحصها وإممان النظر فيها، وإنا نفسي حين تخرجت في جامعة فيينا القيت قسما، تعود أصوله التاريخية قطعا إلى قسم إيقراطا. ومن أكثر النقاط الشائقة في قسم إيقراط أنه لم يكن من أجل المتخرجين، بل من اجل المبتدئين في تعلم مهنة الطب، أساسا يلقي الطالب هذا القسم في مستهل تلقيه لأصول العلم التطبيقي.

يتكون القسم من ثلاثة أجزاء رئيسية، أولا يتعهد الطالب المبتدئ بأن يعترف بالتزامه الشخصي العميق إزاء معلمه، وثانيا يقطع الطالب المبتدئ على نفسه عهدا بأن يضطلا بتقاليد صنعته، وأن يحرص على بلوغ أعلى مصافها، محكوما في هذا بفكرة حرمة الحياة، وأن يبلغ بتلاميذه تلك المصاف العليا، وثالثا يقطع على نفسه عهدا بألا يدخل بينا إلا لكي يساعد من يعانون المرض، وأن يحفظ سر ما قد يعرفه عن هذا البيت في أثناء معارسته للهونة.

لقد شددت على أن قسم إبقراط قسم للمبتدئين، لأن العديد الجم من مناقشات موضوع المسؤولية الخلقية للعالم لا تولي اهتماما كافيا لموقف المبتدئ، أي الطالب، غير أن الطلبة الواعدين مهمومون بأمر المسؤولية الخلقية التي سيضطاون بعبئها حينما يصبحون علماء مبدعين، ويبدو لي مفيدا للغاية أن تتاح لهم فرصة مناقشة هذه المسائل في مستهل دراساتهم. ولسوء الحظ، تنحو مناقشة القضايا الأخلاقية نحو التجريد، واقترح أن ننتهز هذه الفرصة لنجعل تلك المسائل أكثر عينية، واقتراحي هو أن نبذل بالتعاون



مع طلابنا جهودا دءوبة لصياغة صورة حديثة لتعهد يماثل القسم الإبقراطي.
من الواضح أن مثل هذه الصياغة لا ينبغي فرضها على الطلبة فرضا.
وإذا اعترضوا، فسوف يكشفون بذلك عن اهتمامات أخرى يعبنونها اكثر
و ينبغي أن نطالبهم بإعطاء مقاربة بديلة، أو أن يتقدموا بأسباب اعتراضهم.
ويحدونا في هذا هدفّ أساسي هو أن نجنب انتباه الطلاب لأهمية ومغزى
هذه المسائل وبالتالى نجعل مناقشاتها متواصلة.

ويجمُلُ بي أن أفترح عليكم تبديل نظام قسم أبقراط تبعا لمغزى وأهمية شتى أفكاره الأساسية، وعلى هذا نجد الأفكار الرئيسيية الواردة لاحقا الخناصة برؤيتي، الأفكار ١ و ٢ و٢، تناظر بشكل علم الأجزاء ٢ و١ و٢ من قسم إبقراط كما أوجزته فيما سبق، وأرغب في أن ألمج أيضا إلى إمكان تعميم المسائل الأساسية في القسم، إلى حد ما وفقا للخطوط التالية.

1 المسؤولية المهنية: أول الواجبات المنوطة بكل طالب جاد أن يواصل تثمية المعرفة عن طريق المساهمة في البحث عن الحقيقة، أو في البحث عن الحقيقة، أو في البحث عن الحقيقة، أو من الحقيقة، وطبعا كل طالب معرض للوقوع في الخطاء نماما كاعاظم الأساتذة: إن كل شخص عرضة لارتكاب غلطة، حتى الماظم المفكرين، وعلى الرغم من أن هذه الحقيقة قد تحتا على ألا نأخذ أخطاءنا بتشدد بالغ، فإننا يجب أن نقاوم الإغراء بأن ناخذ أخطاءنا بتساهل: فثمة أمران كلاهما لا يمكن النفاضي عنه، وهما تنصيب محكات برفيهمة المستوى للحكم على أعمالنا، ثم الواجب بأن نرتفع دائما بهدف المحكات عن طريق العمل الجاد، وفي الوقت نفسه، يجب علينا (خصوصا لغيما وامكان النخاع فيها، وبلا تنظمي جهلنا،

Y ـ الطالب: إنه ينتمي إلى تقليد و إلى عشيرة، ويدينُ بالاحترام لكل النين ساهموا ويساهمون في البحث عن الحقيقة. وأيضا يدين بالولاء لكل ملميه الذين نهل بلا مقابل وبإغداق من معارفهم ومن تحمسهم. وفي الوقت نقسه على الطالب أن يتخذ موقفا نقديا تجاه الأخرين، بمن فيهم اساتذته وزملاؤه، وأن يتخذ موقفا نقديا من نفسه خصرمنا. والأهم أن الطالب يجب عليه الحذر من الكبر والغطرسة الفكرية، ويحاول ألا يجاري البدع الفكرية الشارعة عجاراة عمياء.

٢ ـ الالتزام الطاغي: لا يدين بهذا الالتزام إزاء معلميه ولا زملائه، بل إزاء الإنسانية جمعاء: تماما كما يدين الطبيب بالالتزام الطاغي إزاء مرضاه، ولا بد أن يكون ماثلا على الدوام في وعي الطالب أن كل نوع من أنواع الدرس قد تنجم عنه نتائج ربما تؤثر في حياة العديد من البشر، ويجب عليه أن يحاول دائما استبصار أي خطر محتمل، والحيلولة دونه، ودون أي سوء استخدام محتمل للنتائج التي يتوصل إليها، حتى ولو كان لا يرغب في تطبيق تلك النتائج.

هذه إعادة صياغة لقسم إبقراط مبدئية للغاية، أو هي على أفضل الفروض اقتراح باستثناف المناقشة. ولا مندوحة لي عن تأكيد أن كل هذا هامشي بالتمبية للموضوع الذي تناقشه، بيد أني بدأت بهذا الاقتراح العملي لأنني أومن بالتراث وبالحاجة إلى المراجعة النقدية المستمرة له، وأحد الأشياء القليلة التي نستطيعها إزاء موضوعنا الأساسي هو أن نحاول جعل الوعي بالسؤولية الخلقية حيا ماثلا في رشد العلماء أجمعين.

وثمة نقطة بنبغي ذكرها في هذا المقام، واعتقد أنها متصلة بازمة الجامعات الراهنة ( العام ١٩٦٨). وتلك هي القضية، لقد أصبحنا في حاجة إلى المزيد من جموع المتخصصين، وبالتالي بتلقى المزيد من جموع طلبة المكتوراه تدريباتهم فقط، بوصفهم متخصصين، وكثيرا ما يتم تدريبهم على مجرد إجراء فياسات تخصصية ولا يخبرهم أحد حتى بالشكلة الأصلية التي تحلها فياسات تخصصية فير مسؤول ولا مسوخ له، وأرى فيه خرقا للدكتوراه، وأنا اعتبر هذا الموقف فير مسؤول ولا مسوخ له، وأرى فيه خرقا من نوع ما لقسم إبقراط من جانب المعلم الأكاديي، همهمته هي أن ياخذ بيد الطالب إلى صميم التقاليد، وأن يشرح له المشاكل الكبرى التي تتشا خلال

وبالطبع أعام أن سوء الاستعمال يمكن أن يلحق حتى بالتقليد الجميل للقسم الإبشراطي، وقد لحق به سوء الاستعمال أو سوء الفهم حين جرى تأويله كأخلاقيات خاصة ملزمة للزملاء في إحدى المهن، بعبارة أخرى، جرى تأويله كنوع من أخلاقيات طاثفة بعينها، إن مناقشة مسائل خطيرة الشأن كالهوة بين الأخلاق وقواعد السلوك (أي الأخلاق المهنية) هي على وجه التحديد التي آمل أن تؤدي بنا إلى تقدم هي وعينا الخلقي نحن هي آمس الحاجة إليه. آمالي متواضعة: فلا احسب أن أيا من المشاكل الكبرى التي نواجهها يمكن حلها بعثل هذه المناقشات، بيد أن المناقشات التمركزة حول مراجعة قسم إبقراط قد تفضي إلى التأمل في مشاكل أخلاقية اساسية من قبيل أولوية تخفيف الماناة.

منذ عدة سنوات خلت افترحت أن برنامج السياسة العامة ينبغي أن يشكل، في المقام الأول، من إيجاد طرق ووسائل لتجنب الماناة، على قدر ما يمكن تجنبها. وأنا أضع هذا في مقابل مبدأ النفعيين بتعظيم السعادة أ<sup>حداً</sup>. إن السعادة يمكن تركها الساسا للمبادرات الشخصية، بل إنها لا يمكن أن تُترك السعادة يمكن تركها الساسا للمبادرات الشخصية، بل إنها لا يمكن أن تُترك الالمبادرات الشخصية، أما تخفيف المعاناة التي يمكن تقاديها هنم مشكلات السياسة العامة. وأشرت أيضا إلى أن اللفعيين - أو بعضهم على الأقل حينما يتحدثون عن تعظيم السعادة، ربما يضعون نصب أعينهم تقليل البؤس. ويطابعة الحال، لم أزعم أبدا أن تقليل المنانة ينبغي أن يكون المبدأ الأخلاقي ويطابعة الوحد الوحيد ذا الصحة العمومية، وعلى الشيء الذي يمثل البدا الأخلاقي مسائل السياسة العامة يجب علينا دائما أن نعيد ترتيب أولوياتنا، وفي تخطيط، ممائل السياسة العامة يجب علينا دائما أن نعيد ترتيب أولوياتنا، وفي تخطيط، ربما لا يدوم هذا إلى الأبد: قد بأتي زمن ذجد فيه تخفيف المعاناة التي يمكن تجنبها أقل أهمية مما هو عليه في عصرنا هذا.

ولا بد لي من المجاهرة بأنفي أوافق تماما على أن تجنب الحرب هو المشكلة الملحة على السياسة العامة في هذا العصر، وفي رأيي، لا جدال البتة في أن علينا جميعا، سواء بوصفنا علماء أو باحثين أو حتى بشرا فقط، أن نبذل كل ما في وسعنا انتبن على وضع نهاية للحروب، وهذه الجهود الواجبة يتمثل جانب منها في العمل على أن نوضح لكل شخص ما الذي تعنبه الحرب، ليس فقط بلغة الموت والدمار، بل أيضا بلغة الانحطاط الأخلاقي، وفي هذا للمقام بنبغي أن نعلن بلا موارية أن عبادة العنف من أشد ما يزعجنا من تجليات الأحداث الأخيرة، ونعلم جميعا أن الدعاية المستديمة للعنف من أبرز الجوانب المزعجة في صناعتا لوسائل الترفيه، تأتي هذه الدعاية من قصص الجربية وأفلام سينمائية وتلفزونية تصور الحياة في الأقاليم الغربية الجوليات المتحدة الأمريكية خلال النصف الثاني من القرن الناسع عشر، تبدو

هي الظاهر بلا ضمرر ولا ضمرار بينما هي عمروض للقصوة الوحشية بلا موارية. وإنه لفجع حقا أن نرى هذه الدعاية تمارس تأثيرها حتى على ذوي الأصالة من الفنانين والعلماء، وعلى الطلاب أيضا لسوء الطالع (كما نبين عبادة العنف الثوري).

وعلى أي حـال، اظل على اقتتاع تام بأنه لا الحرب العالمية الأولى ولا الثانية، ولا الماسية الأولى ولا الثانية، ولا الماسة الراهنة في فيتنام، بمكن تفسيرها في حدود عدوانية البشر. وفي عصرنا الراهن على الأقل، يأتي الخطر الأساسي للحرب من الحاجة إلى دفع العدوان، ومن الخوف من العدوان. وإذ توجد وسائل دمار جبارة في حوزتنا، تقدو المسادر الرئيسية للخطر هي هذا الدفع للعدوان والخوف منه، مع ارتباطه بأذهان ملتاثة ونقص في المرونة الفكرية، وريما جنون العظمة.

ولا مشكلة تباري في إلحاحها مشكلة تفادي الحروب إلا مشكلة تفادي الطفيان، إنه خطر فقدان حريتنا (وفقدان حريتنا - بدوره ـ يؤدي في النهاية إلى الحرب) هذا التباري بين المشكلتين يجعل اتخاذنا للقرارات صعبا في بعض الأحيان.

ولهذا يرى البعض الالتزام الخلقي للعالم في أن ينسحب من أي مجهود حربي، وأن يناصر نزع السلاح باي ثمن، بعا في ذلك نزع السلاح من جانب وأحد. ولا اعتقد إطلاقا أن الموقف بعثل هذه البساطة، فتمة حقيقة لا يحول دون الحروب النووية حتى الأن (تعن). إنه رادع نجح حتى الآن في الدرع، يحول دون الحروب النووية حتى الأن (تعن). إنه رادع نجح حتى الآن في الدرع، لهذا لا ينبغي علينا، فيما اعتقد، أن نؤيد نزع السلاح من جانب واحد، لم هذا البابان أسلحة نووية، ولم يعنعنا هذا من أن نضربها بها، ولا أحسب أن تمثلك البابان أسلحة أما السؤال عما إذا كان ينبغي أن نقي أصلا بالقبلة الذرية على البابان فإنه سؤال عميه إذا كان ينبغي أن نقي أصلا بالقبلة الذرية على البابان فإنه سؤال عميه للغازة، وقطعا كان العلماء الذين انحازوا إلى جانب إلقائها على مستوى رفيع من الشؤولية، وأعتقد أن خطأهم يكمن في أنهم لم يشدوا على وجوب إلقاء القنبلة الذرية على أهداف عسكرية خالصة العني المؤم من أن ذلك القنبلة الذرية على المؤم من أن ذلك ينطوي على مخاطرة جسيمة، هذا إذا جاز أن ثاقي القنبلة أصلا، (وكان ثهم مل هذه التشديدات في ذلك الوقت)، ومهما يكن الأمر، علينا إدراك أن مثل



هذه القرارات رهيبة. من السهل جدا أن نتحدث عن مثل هذه الأمور، بيد أن المهل حقا هو التورط فيها وأن يُعمل المرء عقله ليتخذ قرارا من شأنه أن يؤدي في النهاية إلى أقل قدر من المعاناة، وأيضا لا ننسى أن المعاسمة المساهبة المسأولين عن القرار النهائي كانوا يتصرفون بوصفهم أمناء على أولئك الذين منحوهم أصواتهم، وقد يكون هذا بالنسبة لك أو لي ذريعة للمزوف عن احتراف السياسة، ولكن لا ينبغي أن يكون بالنسبة لك أولي ذريعة لكي ننزلق إلى إلى المساهة، ولكن الساهة بيساطة.

لا يستطيع المرء أن يتراجع تماما عن المحيط العام الذي هو قطاع من المحيط العام الذي هو قطاع من الحياة الإنسانية: ينبغي بدل كل ما في الوسع لتفادي الحرب، ولإنهائها إن التناد ناشية ، ولا يعني هذا أنه لا يمكن أن يوجد شيء من قبيل الحرب الدالمة أو الحرب الدفاعية ، مثاك اختلاف شاسع بين المدوان والدفاع، على الرغم من انه لا يسمل دائما تقرير من هو المعتدي ، من يتصمور أن سويسرا أو السويد بمكن أن تشن الأن حربا عدوانية؟ من يستطيع لوملة واحدة تصديق أن الصحرب هي التي هاجمت روسيا في يوليو من العام ١٩٧٤، أو أن تشيكون من أن يقدم براعم ١٩٧٩، أو أن تشيكوسلوفاكها تهدد روسيا؟

لا يمكن أن يُلام عالم الحس أن وطنه مهدد بهجوم فعمل على الدفاع عنه. ومع هذا، حتى الحرب العادلة قد تخرج تماما عن السيطرة، ولا يبدو أن ثمة حريا وجدت أو يمكن أن توجد من دون جرائم حرب من كلا الجانين. ومن هنا يقع العالم، كاي مواطن آخر، في مأزق آخلاقي رهيب بمجرد نشوب الحرب، لا احد يستطيع أن يسدي له نصحا أو أن يزدي عن كلما المسؤولية. وثمة نقطة بمكن توضيحها، ذلك أن ساسة ورجال قانون من مختلف دول الحلفاء قد أقاموا محاكمات نورمبرح (ص) التي اسست وضع جرائم الحرب، ومن ثم سلموا بان ضمير كل إنسان هو الساحة النهائية للاحتكام بشأن السؤال حول ما إذا كان أمر بهيئه يجب الاعتراض عليه أم لا. مؤلاء الساسة ورجال القانون أنفسهم إذا أكدوا أن ورجال القانون أنفسهم إذا أكدوا أن واجب العالم - لا يسأل عن السبب وأن يطيع أي أمر. إن الحرية الحرية التي يجب أن نستعد للحرب من أجلها هي على وجه التحديد الحرية العرية الى العرادة التي يجب أن نستعد للحرب من أجلها هي على وجه التحديد الحرية التي الاعتراض على أمر نشعر بالجرم هي طاعته، واعتقد أن الواجب المحتوم

على كل سياسي مخلص للديموقراطية أن يتفهم الموقف الرهيب الذي قد. يجد العالم نفسه فيه، وأن يناصر حقوق كل معترض حي الضمير (٢٠٠)، سواء اكان عالما أم جنديا.

إن الصعوبة في تشريع الولايات المتحدة الراهن المتعلق بالمعترضين من دوي الضمير الحي تتمثل في أن الشخص لكي يتذرع بالاعتراض الذي يمليه الضمير، يجب عليه المجاهرة بأنه على أساس من ضميره الحي يعارض الحروب باسرها، ولكن البعض قد يشعرون بأن واجبهم هو القتال من أجل الولايات المتحدة شريطة أن يستبينوا أن هذه الحرب شنت من أجل اللفاع عن الولايات المتحدة الأمريكية، لكنهم بشعرون بأنهم لا يستطيعون القتال عن الولايات المتحدة الأمريكية، لكنهم بشعرون بأنهم لا يستطيعون القتال عن الولايات المتحدة الأمريكية، على على هو واضح النظر بعين الاعتبار بضمير حي في فيتنام. ويجمل بنا .. كما هو واضح النظر بعين الاعتبار لهذه الخلجات الأخلاقية على قدر ما تقع في نطاق التعريف الراهن للاعتراض الذي يعليه الضمير الحي، والمناقشات النقدية التي أومن بها المينان بها أيضا في الشكلة المتضمنة ها هنا، وليس رفع الشعارات الميسورة من كلا الجانبين.

لم أناقش هذه المسائل البالغة الخطورة من منطلق اعتقادي بقدرتي على طرح الحلول لها أو قول شيء جديد تماما بشأنها، لكن أساسا لإحساسي بأنها مسائل لا يمكن التملص من مواجهتها، غير أني مقتتع تماما بأن المسؤولية الخلقية للمالم لا تنحصر في مسؤوليته عن المسائل المرتبطة بالحرب والتمليح.

لقد اشتهر عن الدكتور رويرت أوينهايم(الات) الراحل قوله: «في السنوات الأخيرة لامسنا نحن العلماء حدود الغطرسة. لقد عرفنا طريق الغواية ..... وهذه، مرة أخرى، ليست مسألة جديدة. فقد لامس بيكون هو الآخر حدود الغطرسة حين حاول أن يجعل العلم جذابا بقوله «المعرفة قوة». ليست الغطرسة في امتلاكه معرفة جمة أو قوة جمة، لكن في طلبه للمعرفة لأنه يطلب القوة - أو في أنه على الأقل اعطى انطباعا بهذا.

لست أنوي أن أتفلسف بشأن شرور القوة على عمومها، على الرغم من أن خبرتي تؤكد قول اللورد أكتون Lord Acton إن القوة تجنع نحو الإفساد والقوة المطلقة إفساد مطاق. وعلى قدر ما نحن معنيون بالعلم، لا شك عندي مطلقا في أن أي نظرة إلى العلم بوصفه وسيلة لضاعفة قوة الفرد إنما تعد جريمة في حق الروح القدس، والترياق الأكهد من سموم هذا الإغواء هو أن نكون على وعي بمدى ضآلة ما نعرفه وأن أفضل ما أنجزناه من إضافات هزيلة لمرفتنا بكشف عن مغزاه ودلالاته في حقيقة تغبرنا على وجه التعديد أننا قد افتتحنا عالما جديدا من عوالم جهلنا.

وها هنا تناط بعالم العلوم الاجتماعية مسؤولية خاصة، لأن دراساته تكون عادة معنية مباشرة باستخدام وسوء استخدام القوة. فإذا اكتشف العالم الاجتماعي أدوات للقوة، مغيذا التقوة. فإذا اكتشف العالم الاجتماعي أدوات للقوة، فإذا اكتشف العالم على الحريق، ينبغي عليه أن يحذر الناس من هذه الأخطار، ليس فحسب بل إيضا يتكرس لاكتشاف التنابير المصادة الفعالة، وإشعر بأن هنا احد النزاماته الخلقية التي يجب أن يسلم بها. وأثق في أن معظم العلماء في الواقع، أو على الأقل معظم العلماء في هيمهم ومن الطابع النقدي في تقريرهم. وغالبيتهم بمقتون صميم ذكرة المجتمع الذي يتلاعب به أهل التكنولوجيا [انتقافة] ووسائل الاتصال الجماعيري، سوف يتفق غالبية العلماء على أن الأخطار الرابضة في هؤلاء التعانين أن الياخذون على صنعنا التنبلة الذرية لكي نتصدى للاستبداد، إلا أن القليلين منا بإخذون على عائقهم التفكير في المتصدي لأخطار الترابضة في الاستبداد، لقد عائمة هم التفكير في التصدي لأخطار التلاعب بالجماهير، ومع هذا لا شك عندي في أننا يجب أن نفعل ويمكننا أن نفعل الكلير في هذا الصدد، بغير عني بران الرقابة أو أي تقييد مماثل للحرية.

ورب متسائل عما إذا كان ثمة شيء من قبيل مسؤولية المالم التي تختلف عن مسؤولية أي مواطن آخر أو إلإجابة ـ فيما أعتقد ـ هي عن مسؤولية أي مواطن آخر أو أي إنسان آخر . والإجابة ـ فيما أعتقد ـ هي أن كل إنسان ذو مسؤولية خاصة أو محروفة خاصة أو محروفة خاصة أو ممنضمات اكتشافاتهم . لا يمتلك القانوني، وبالمثل السياسي، معرفة كافية . مضنات اكتشافاتهم . لا يمتلك القانوني، وبالمثل السياسي، معرفة كافية . ينسحب هذا على أشياء من قبيل كيماويات جديدة تزيد من محاصيل المنتجات الزراعية، مثلما ينسحب على أسلحة حديثة . وكشأن مقتضيات الذبل شي المناح المرجها البروفيسور في العسبيل الذي يخاق مرسميية Mercier في أن السبيل المتاح للمعرفة هو السبيل الذي يخاق الانتزام. إن العلماء فقط هم الذين يستطيعون التبؤ بالأخطار، مثلا اخطار

الانفجار السكاني، أو الأخطار الكامنة في النفايات الذرية، بل حتى الأخطار الكامنة في الاستخدام السلمي للذرة، ولكن هل بملكون معرفة كافية بهذا؟ هل هم على وعي بمسؤولياتهم؟ البعض منهم هكذا، والبعض الآخر كليرا ما البعض الآخر كليرا ما البعض الآخر غير مبال تعاما، ولا يبدو أحد منشغلا، إلى الدرجة الكافية، البعمل الآخر غير مبال تعاما، ولا يبدو أحد منشغلا، إلى الدرجة الكافية، بعموم رجع الصدى لتقدمنا التكنولوجي المنطق، ويبدو أن إمكانات التطبيقات قد ادارت الرؤوس، وعلى الرغم من أن الكثيرين يتساءلون عما إذا كان التقدم التكثيووجي يتساءلون عما إذا كان التقدم التكثيووجي يجعلنا دائما اسعد، فإن القلة هي التي تضطلع بعبء التحقق من المائاة التي يمكن تجنبها اوإلى أي حد تكون ناتجا لا يمكن تجنبها التقدم المكولوجي، وإن كان ناتجا غير مقصود.

إن الشكلة الأساسية للعالم الاجتماعي هي مشكلة النواتج غير المقصودة لأفعالنا، تلك النواتج ليست فقط غير مقصودة، بل أيضا يصعب كثيرا التبؤ بها.

و مادام العائم الطبيعي قد بات مشتبكا بتطبيقات العلم اشتباكا لا فكاك منه، وجب عليه إيضا أن يتبا قدر منه، وجب عليه إيضا أن يجعل إحدى مسؤولياته الخاصة أن يتنبأ قدر المستطاع بالنواتج غير المقصودة لعمله وأن يلفت الانتباء إلى النواتج التي ينبغى أن نناضل لتجنبها، ومنذ أولى بشائرها.

# مقاربة تعددية لفلسفة التاريخ

\_ 1 \_

إن ما يمكن أن نسميه بفلسفة التاريخ يدور دائما حول ثلاثة أسئلة كبرى:

١ ـ هل هناك خطة للتاريخ، وإذا كان ثمة خطة، فما هي؟

٢ ـ ما فائدة التاريخ؟

 ٦ ـ كيف ينبغي علينا كتابة التاريخ، أو ما هو منهج التاريخ<sup>(دت)</sup>؟ (وهذا يتضمن أيضا «مشكلة المعرفة التاريخية).

لقد طرحت إجابات، صريحة وضمنية على هذه الأسئلة الشلائة، منذ الإنجيل وأشـمار هومـيروس وصولا إلى يومنا هذا، ومما يثير الدهشة أن الإجابات ثم تنفير إلا قليلا.

وتعد الإجابة الإيمانية أقدم الإجابات على سـ قالنا الأول، إنها إجابة الإنجبيل وأشـ مـار هوميروس، فثمة خطة للتاريخ، ولكن لا يمكن إدراكها إلا بصورة مبهمة، لأنها ناتجة عن مشيئة الرب، أه الأرباب، ليس من الســهل أن ندرك

الرب، أو الربب، فيمن من أنها قد لا تكون مستغلقة

منامل أن يكتشف المؤرخون في ويبا أنهم، بدورهم، ملزمون في بمدرف شيء عن العلم وتاريخه،



تماما. وعلى أي حال هناك شيء ما من قبيل السر المطمور خلف سطح الأحداث، ولا بد أن ترتبط هذه الخطة بالثواب والعقاب، بنوع ما من التوازن المقدس أو العدل الإلهي؛ على الرغم من أنها عدالة لا يستطيع أن يتبين فعلها إلا ذوو البصائر النافذة.

إنه توازن إذا اختل عاد قافلا كالبندول، وقد لعب دوره مع هيرودوت الذي رأى اتجاه الناس شرقا في حرب طروادة تفسيرا لقفول لاحق في حروب الفرس باتجاه الناس غريا. وهذه النظرية عينها سوف نجدها حرفيا بعد ثلاثة وعشرين قرنا في رواية «الحرب والسلام» لتولستوي: اتجاه نابليون شرقا إلى روسيا قد توازن تلقائيا باتجاه الشعب الروسي نحو الفرب.

ونسلم بانه لا هيرودوت ولا تولستوي تقدما بطرح يعطي انطباعا بنظرية الإيمانية. بيد أن الخلفية الإيمانية لا تخطئها العين، هذه الخلفية نظرية عن التوازن القدس للعدالة مسكوت عنها تقريبا. وهي، فضلا عن هذا، خلفية التوازن القدس للعدالة مسكوت عنها تقريبا. وهي، فضلا عن هذا، خلفية تتوافق تماما مع بنية الفكر الأوروبي باسرها، والتي هي أساسا بنية لاهوتية في أصولها، تتضبب بتخطيطها الأولي اللاهوتي، على الرغم من الحركات ثورة المنادة للدين، وعلى الرغم من الثورة المرسية، ومن انبثاقة العلم. ذلك أن شيء آخر تقريبا من دون تقيير (٢٠٠). وفيما بعد باتي الدور على ربة الطبيعة، شيء آخر تقريبا من دون تقيير (٢٠٠). وفيما بعد باتي الدور على ربة الطبيعة بشيء آخر توريبا من ربة التاريخ محلها. مكذا نظفر بقوانين التاريخ بقوى التاريخ وحاكمياته واتجاهاته وتصميماته وتخطيطاته؛ ونظفر بالحتمية الشاماة ذات القدرة الشاملة والعلم الشامل، مرتكبو المعاصي في حق الرب بينا سيكون الذريخ (الذين التاريخ (الديم

لقد أطلقت اسم «النزعة التاريخانية historicism على النظرية التي تقول بوجود خطة للتاريخ، سواء أكانت إيمانية أم إلحادية. وتعرض استخدامي لهذا المصطلح لنقد شديد من قبل البعض، إلا أن نقدهم لا يبدو لي ذا هاعلية، لأنهم يعتمدون على نظرية خاطئة ترى أن الأسماء أو المصطلحات هي التي تعنينا . والواقع أن اسم النزعة التاريخانية لا يعدو أن يكون بطاقة اصطلاحية أشدمها كطريقة نتفق عليها للحديث عن نظريات شتى متصلة معا كنت

أشرحها وأناقشها، وحين تقدمت بهذا الاسم قلت كل ما أستطيعه، وفي معرض هذا أوضحت أنني لم أكن أناقش مبدأ نسبية التاريخ الذي أشير إليه بوصفه «نزعة تاريخية historism/Y<sup>-Y</sup>N)،

وأيضا هوجم نقدي للنظريات التاريخانية بوصفه ينتمي إلى عصر مضى. وفيل إنه لم يعد ثمة تاريخانيون، فلماذا أهاجمهم إذن؟

من الصادق تماما الآن، خصوصا في الأونة الأخيرة، أن القلة المشيئلة هي التي تدافع علانية عن التاريخانية، وفي هذا الصدد حتى أصوات الماركسيين وأتباع البروفيسور أرثولد توينبي A. Toynhee أصبحت خافتة، إن لم تكن غير مسموعة، ومع هذا ما زلت أشعر كما أو كنت غارقا في غمر تاريخائي، فتعن التسمع باستمرار أننا نحيا في عصر الذرة، وفي عصر الفضاء، وفي عصر التفاوين وفي عصر الفضاء، وفي مصر التفاوين وفي عصر النا التجموري، وإيضا نسمع باستمرار عن عصر الذي التجريدي عصر الذي التجريدي عصر الذي التجريدي عرض كل ما يعد في حكم تشكيلاته في الباوهاوس بفايمار ٢٠٠٦ . كان الفن التجريدي حيث عد حركة ثورية تحتج على الركود والامتثال. لكنها منذ ذلك الحين أصبحت حركة راكدة وتمتثل لنمط حركة ثورية تحتج على الركود والامتثال.

واعتقد ان كل هذا الحديث عن حركات واتجاهات، وعن عصور وحقب (وعن «روحها») يشير إلى قبول ـ بطريقة ضمنية أو بأخرى ـ لنظريات لها طابع تاريخاني واضح: مثلا، نظريات عن التقدم الباطن للتاريخ أو التخلف الباطن للتاريخ<sup>(40)</sup>. ويتجلى هذا خصوصا حين نستمل أفكارا من هذا القبيل كما لو كانت حججا على وجاهة الشيء موضع التساؤل (مثلا الطيران الأسرع من الصوت).

إن «روح العصر» بالنسبة للتاريخائي كيان يفسر أفعال وأقوال الذين يعيشون في هذا العصر، تفسيرا واسع النطاق أو على الأقل تفسيرا جزئيا. وهذه القرارية تبدو لي خاطئة تماما، ولكن لا يغني هذا علم وجود مشكلة هذا. فيجب أن ندنو بروح العصر للتقرب من وضع ظاهرة اجتماعية علينا أن نفسرها، ولا بد من تفسيرها عن طريق وجود مشاكل ملحة ومواقف المشكلة، وعن طريق التفاعل بين الأفراد وتخطيطاتهم وأهدافهم؛ وهذا يعني أن نفسر روح العصر بهصطلحات منطق الموقفا(ه).

وانا، على أي حال، معايش لأخطار الركود، بما فيها خطر حلول الركود بأفكاري أنا. لهذا لن أقول هنا شيئا أكثر من هذا ضد النزعة التاريخانية.

وعلى العكس، سوف اطرح هاهنا السؤال عما إذا كان لا يوجد مثقال ذرة من الصدق في التزعة التاريخانية، أو بدقة أكثر في فكرة التاريخاني عن الصدق في التزعة التزايخانية، أو بدقة أكثر في فكرة التاريخاني عن وجود خطة التاريخ، بعبارة أخرى، اقترح أن ناخذ منظورا مستجدا لسؤالي الأول وإن كان منظورا شديد الإيجاز \_ إنه السؤال مل هناك خطة للتاريخ (أو خطة للتاريخ الإنساني على الأقل؟)؛ بل وأن نرد عليه بأن نقول إن الإجابة تبدو بشكل عام «أجل». (على الرغم من أنني أود أن أوضح بمزيد من الجلاء أن هذا لا يضعف أبدا من شأن نقدي للنزعة التاريخانية، فمازلت أعتبر التاريخانية فمازلت أعتبر التريخانية خطأ فادحا).

ذلك آنه منذ اختراع التفكير النقدي والتدوين، قد حدث شيء ما يمكن وصفه بأنه تنامي المرقة. واصبح للمعرفة، وتناميها، تأثير متعاظم على حياة البشر، بصورة مباشرة وعن طريق التطبيقات التكتولوجية، وأنا أفترض أن تأثير المراقة لم يتضح ثماما إلا في غضون اللثني عام الأخيرة، وثكن إذا ألقينا نظرة إلى الوراء ونحن نرابض في موقعنا الاستشرافي الراهن، نستطيع - فيما اعتقد المجاهرة بأن معرفتنا هي أشد ما يجعلنا نختلف اختلافا باثنا عن الحيوانات الأخرى، ليس فحسب، بل نستطيع أيضا المجاهرة بأن نمو المعرفة ونمو المعرفة حالمالي خطة للتاريخ، واقترح عليكم أننا نستطيع أن متبر نمو معرفتنا استثنافا للتطور الحيواني (على الرغم من أن نستطيع أربط إلى نمو المعرفة من منظر بياوجي، نستطيع أن نمتره بمنائل حقالاً حين نظر إلى نمو المعرفة من منظر بياوجي، نستطيع أن نمتره بمنائل الخطة الأساسية لتطور الحياة.

هذا الأسلوب في النظر إلى تاريخنا واضح وأيضا أحادي الجانب إلى أبعد حد، وحتى أربعمائة عام خلت لم يكن نمو المعرفة العلمية حقيقة تاريخية بل بالأحرى حلما - إنه حلم النبي الزائف جدا فرنسيس بيكون، وبعد أن أصبح حلم بيكون، بشكل ما، برنامجا للبحث، غدا بدوره نموذجا للبدعة المقلية الشائمة. بيكون، بشكل مدا أومن بأن افتراحي معقول من منظورنا المعاصر، ولكن لا ينبغي، بطبيعة الحال، التغاضي عن أن مجرد بقاء الأنواع الحية حتى لحظة معينة لا يخول لنا أن نقول أي شيء عن بقائها في المستقبل، نحن لا نستطيع أن نشرق تبوؤات مستقبلية من تلك «الخطة التاريخ الإنساني.

ولعلي بالغت في أطروحتي حين قلت إن هذا الأسلوب في النظر إلى الأشياء واضح. ذلك أن معظم المؤرخين المحترفين لا يتجاهلونه فحسب، بل أيضا لا يبدون إلا اننزر اليسير من الاهتمام بتاريخ العلم. وكما ذكرت في كتابي «المجتمع المفتوع» تجاهل ارنولد توينبي تاريخ العلم تماما في الأجزاء السنة الأولى من كتابه الضخم «دراسة التاريخ». وثمة كتاب آخر واسع الانتشار، لمؤرخ شهير جدا، صدر في طبعته الأولى عام ١٩٨٣، يمكن أن تقرآ فيه هذه النبذة التالية الغريبة حقا: «..لقد حدثت الفورة في دراسة العالم المادي بتقرير جاليليو إن العالم يدور حول الشمس».

لقد اندهشت حين قدرات هذه النبيذة. ذلك لأن هذه الشورة المرصورة، كما يصرف الجميع، نشأت قبل هذا بقدري كامل مع كوبرنيكوس. وبدا لي للوهلة الأولى أن كلمة «تقرير» هذا ربما كان كوبرنيكوس. وبدا لي للوهلة الأولى أن كلمة «تقرير» هذا ربما كان المقصود بها إعادة تقرير، بيد أن الجملة التالية وبضع فقرات أخرى أبانت في أن المؤرخ أخطا بالفعل بتصور جاليليو على أنه كوبرنيكوس (أو العكس)، وتبدأ الجملة التالية بكلمات لا لبس فيها: «قبل اكتشاف جاليليو» - إنها كلمات تشمير مجددا إلى النبذة «تقرير جاليليو بأن الأرض تدور حول الشمس، ويمكن مضاعفة الأمثلة على المؤرخين غير الملمي، بابسط خطوط تاريخ العلم.

هي هذا الصدد، نجد كل العلماء المبدعين تشريبا لديهم معرفة وافية بتاريخ المشكلات التي يبحثونها، وبالتالي معرفة بالتاريخ. إنهم ملزمون: بأنك لن تستطيع أن تفهم نظرية علمية فهما حقيقيا من دون أن تفهم تاريخها،

ونامل أن يكتشف المؤرخون قريبا أنهم، بدورهم، ملزمون بعمرفة شيء عن العلم وتاريخه. فلن يستطيع أحد أن يتضهم أي تاريخ حديث، وأبسط ما في هذا التاريخ السياسي والديبلوماسي، من دون أن يتضهم شيئًا ما عن العلم. وفي هذا يمكنهم أن يتعلموا من تشرشل، إذ يستطيعون أن يجدوا في كتابه دالحرب العالمية الثانية، معالجة وأفية لتطور الرادار.

على أنني لا أرى مسهمتي الآن هي الخنوس هي الشكوى من الهنوة بين «الثقافتين» <sup>(نات)</sup> التي قتلت بحثا ونقاشا . ولهذا دعوني أعود إلى سؤالنا الأول، السؤال عن خطة التاريخ.

وازعم أن الإنسان خلق نوعا جديدا من المنتجات أو المسنوعات، من شأنه أن يحدث مع مرور الزمن تغييرات في تلك الزاوية من العالم التي يشغلها الإنسان، وهي تغييرات تماثل في جرمها تلك التغييرات التي حدثت بغعل أسلافنا، كإنتاج النبات للأكسجين، أو بناء الجزر المرجانية، تلك المنتجات أسلافنا، كإنتاج النبات للأكسجين، أو بناء الجزر المرجانية، تلك المنتجات الجديدة التي هي قطعا من صنعنا نحن، تتمثل في أساطيرنا وأفكارنا وعلى أن ننظر فعلا إلى تلك الأساطير وهذه الأفكار والنظريات بوصفها أخص نواج النشاط الإنساني، إنها كالأدوات، أعضاء تطورت خارج أجسادنا، إنها منتجاح الميزة الإنساني على من منهن هذه النواتج الميزة للإنسان، وتؤخذ كلمة المدرفة هنا بالمغزى الموضوعي أو الالاشخصي، بعيث يمكن القول إنها المعرفة المحتواة في كتاب، أو المخزونة في مكتبة، أو التمثلة في المقررات الجامعية.

ستُحتفظ بهذا المغزى الموضوعي لكلمة «المعرفة» كلما دار الحديث هنا عن المعرفة البشرية. وسوف يتيج لنا هذا أن نفكر في المعرفة التي ينتجها الإنسان كنظير للشهد الذي ينتجه النحل. إن المنحل هو الذي ينتج الشهد، والنحل هو الذي يعتزنه، والنحل هو الذي يستهلك، ويشكل عام، حين تستهلك نحلة منفردة شهدا فإنها لا تستهلك فقط الشهد الذي أنتجته بمفردها، إن اليعسوب(<sup>(00</sup>) أيضا يستهلك إلى المنهد، وهو لا ينتج أيا منه على الإطلاق.

ويصدق هذا أيضا، مع تغيرات طفيفة، بالنسبة للبشر صانعي النظريات. نحن الآخرين لسنا فقط منتجين للنظريات، بل أيضا مستهلكين لها. ونحن مضطرون لاستهلاك نظريات البشر الآخرين، وأحيانا نستهلك نظرياتنا نحن، إذا ما كان لنا أن ننتج المزيد من النظريات.

هكذا يستأنف تنامي المعرفة البشرية مسار تطور الكائنات الحية الأخرى. بيد أن هذا التنامي للمعرفة شيء ما مستجد وعلامة فارقة مميزة للتاريخ البشري، وذلك لأنه يكاد يكون متخارجا بالكلية وينتقل عبر التقاليد.

لقد حاولت أن أطرح إجابة عن سؤالنا الأول جاءت موجزة جدا وشاملة إلى حد ما، وقد تبدو هذه الإجابة وكأنها واحدية بدلا من أن تكون تعدية: فقد يبدو وكأنني أجاهر بأن تنامي المعرفة، وبتعديد أكثر تاريخ العلم، هو لب التاريخ بأسره. ولكن ليس هذا هو ما اعنيه. وكما نسلم جميعا، يؤثر العلم الآن على حياة النس اجمعين تأثيرا عصيقا. بيد ان تأثير الدين ايضا (أو الأديان) على حياة البشر اجمعين تأثير عميق، وتاريخ الدين له على أبسط الفروش أهمية تاريخ الدين له على أبسط الفروش أهمية تاريخ الملم نفسيها . وقد ارتبط العلم ذاته ارتباطا وثيقا بالأساطير الدينية : ولعلي أميل الى الإقصاح عن أنه لولا ثيوجونيا هيزيود ((م) لم الإقصاح عن أنه لولا ثيوجونيا هيزيود ((م) لم الوسمة بينما يساهم فيها عدد والأهم من هذا أن كل شخص يتأثر بتامي للعرفة، بينما يساهم فيها عدد ظليل نسبيا من البشر ، أما العقائد الدينية، من الناجية الأخرى، فيتقاسمها العديد الجم من البشر ويتشاركون فيها بغدالية - كما أن ثمة بعضا من الحركات والعلوائف المستحدثة حول انهة السينيما والتأمزيون وأسطوانات الحركي . كانت النجوم والكواكب آلهة بالنسبة إلى الإغريق والبولينيزين (ات) وأصعحت النجوم والكواكب آلهة بالنسبة إلى الإغريق والبولينيزين (ت)

هناك أيضنا تواريخ للأدب والفنون المرئية، وطبعنا القوة السياسية والمسكرية، وللمؤسسات القانونية وللتغير الاقتصادي، ولن نقول شيئًا عر علاقاتها المنبة المتداخلة.

وازعم أن كل هذا يشير إلى نوع من التعددية التاريخية: ثمة تعددية فر المشكلات الثقافية، وفي الاهتمامات، وريما كان الأهم هو التعددية في طباتً الأفراد واقدارهم الشخصية.

ولكي نختتم هذا النجزء، أود أن أضيف ملحوظة واحدة. قد تتعجبور بشأن عـلاقـة هذا الذي ذكرته آنفا بما جاهـرت به مـرارا وتكرارا من نقـد للمبدأ القائل إن ممار التاريخ بمكن التتبؤ به، أو إن التاريخ ذو معنى مباطن. لقد أفصحت في موضع أسبق عن اعتقادي أن ما أقوله هنا ليس حا توفيقيا مع انتقاداتي، فما الذي أفعله إذا، وما هي وجهة نظري؟

إنني أود أن تعتبروا ما أهمله هنا شيئا ما يمكن أن تجدوه في عمو كتاباتي: فحينما اتقدم بحجج ضد وجهة نظر معينة، أتحقق بعد ذلك مما إذ كان يمكن أن نستخلص من القضية الأصلية شيئا ذا فيمة، وما إذا كان يمكر إضافة تصويبات لنقدي(٢٧). (ويمكن وصف هذه المقاربة بأنها ديالكتيكية)،

أجل، حتى في كتأبي دعقم النزعة التاريخانية، حيث تقدمت بأوا معالجاتي النقدية لشتى دعاوى النزعة التاريخانية، أثرت بجلاء السؤال حوا ما إذا كان لا يوجد، بخلاف هذا شيء ذو قيمة في مطلب التاريخاني «بط

اجتماع يلعب دور التاريخ النظري، أو نظرية للتصدم التاريخي، أدام الاستمام التاريخي، (^^\^\\^\).
واقترحت ثمة تحليل المواقف وتحليل المؤسسات (تحليلا مزودا ببناء نماذج للمواقف السياسية والحركات الاجتماعية)، هذا من ناحية، ومن الناحية الأخرى اقترحت مبادئ للتأويل التاريخي، ويمكن أن يفيد هذا وذاك في ردم الهوة التي انشقت بفعل نقد التاريخانية.

وعلى هذا يمكن النظر إلى ما قلته آنفا بوصفه معاولة، من نوعية مختلفة قليلا، لنتبين ما إذا كان ثمة شيء بمكن أن نتدبره من الفكرة التاريخانية عن وجود خطة مباطنة التاريخ - هذا مع التسليم بانتقاداتي للنزعة التاريخانية. لقد زعمت أن قصة تنامي مختلف أنواع المحرفة الإنسانية - ومن قبلها لقد تطور الحيوانات والحياة الإنسانية - يمكن أن يقول عنها المرء إنها خطة نستطيع استكشافها في التاريخ. وإذ أقول هذا، أبغي أيضا التأكيد على أن نستطيع استكشافها في التاريخ. وإذ أقول هذا، أبغي أيضا التأكيد على أن تستطيع استكشافها غي اهذه الماريخان الإبد أن تستطيع أن الأشياء كان لا بد. أن تحدث كما حدث، فإن هذا قليل الاحتمال إلى حد بعيد، ليس فحسب بل أيضا كان من السهل جدا أن تنتهى كل هذه التطورات.

وبهـذا أعتقد أننا يمكن أن نرى مجـددا كيف أن معنى التاريخ شيء ما نحن النين نختاره. إذ بينما تكون هذه الخطة - أو هذه الخطط، نظرا إلى اختـلاف المناط المعرفة - شيئا معطى انا كنتيجة لاختيارات اسلاقنا، فمن الواضح جدا أننا نماك المعرفة - شيئا معطى انا كنتيجة لاختيارات اسلاقنا، فمن الواضح أو أن نصرف نملك أن نقط بها ما نشاه، نستطيع أن نتيناها وتتعهد بها ونعززها، أو أن نصرف بالا عنها، وبالتأكيد لا توجد رية للتاريخ لتحمينا من عواقب أفعالنا، أما أن اتجاه ويتاتكا ود ترة بعض المسارات البيولوجية الواهية، فتلك واقمة قليلة الأهمية. وبالكاد أود أن أضيف أنني إذا رعمت بضرورة التمهد بتلك الخطة، فلست احبدها أو استصوبها لأنها هي الكائنة التي حدثت بالقما، بل لأنها تبدو لي جديرة بالاختيار وبان نجملها خطتنا، بمعية الدافع نحو التحرر بواسطة الموقة.

والآن سأنتقل إلى سؤالنا الثاني. ما فائدة التاريخ؟

لقد تتبع البروفيسور جورج نادل G.H. Nade تاريخ الإجابات عن هذا السؤال في بحث ممتاز عنوانه دفاسفة التاريخ قبل النزعة التاريخانية أ<sup>(4</sup>م). وفي طليعة هذه الإجابات تلك التي أسماها نادل دنظرية المبرة في التاريخ: النظرية القائلة إن التاريخ ذو فيمة تربوية، لاسيما في التربية السياسية نرجل الدولة أو القائد». يقــتبس نادل من كـوينتليــان Quintilian قبوله «إن الإضريق أقبويا» في المدركات، والرومان أقويا» في المبرات، وهي شيء أعظم كثيرا». ويتصادف أن يوافق قلبيوس Polybius على منا، لكن يقلبه رأسا على عقب؛ يشير إلى مطلب أقداطون بضرورة أن يصبح الفارسنة ملوكا ويصبح الملوك فلاسفة، ويطالب بأن يصبح رجال الفعل والإنجاز مؤرخان، ليس قحصب بل أيضا يصبح المؤرخون رجال قعل وإنجاز، وإلا قان يعرفوا هذا الذي يكتبون عنه.

وبتأثير الروافية<sup>(An)</sup> جُرى اعتبار التاريخ وسيلة للتربية الأخلافية، أي التربية على الاستقامة.

لا يزال هذا النقليد قويا مع اللورد أكتون<sup>(12)</sup> ونشعر بتاثيره واضعا في محاضرة السير أشعيا برلين<sup>(12)</sup> الشهيرة «الجبرية التاريخية»، وأنا أفترض أن تأثيره ماثلاً أيضا في كتابي «المجتمع الفتوح». ويمكن أن نجد واحدا من أقوى وأحصف التمبيرات الحديثة عنه في عمل إرنست بديان عن التاريخ الروماني والهلينستي.

بعطينا البروفيسور نادل تخطيطا محيطا بالنظريات ذات الصلة. ويقول ديدروس الصدقلي إن التاريخ بسترجع الوحدة الكلية للجنس البشري، التي تتصدع بفعل الزمان والمكان. والتاريخ بهذا يؤكد على نوع من اللاأخلاقية، ويستبقى المبرة من البشر العظام والأفعال العظيمة.

ومع هذا انهارت نظرية العبرة في التاريخ، انكر هيجل أن رجال الدولة يتعلمون هملا من العبرات التاريخية. يقتبس البروفيسور نادل فقرة من كتاب هيجل «فلسفة التاريخ»( ' ' ')، يمكن ترجمتها على النحو التالي:

وقد نوافق على أن عبرات الفضيلة تهذب الروح وأنها ملائمة في الإرشاد الأخلاقي للأطفال لكي نترك في عقولهم انطباعا بالنافب. ولكن أقدار الناس والدول ... لا تنتمي إلى هذا المجال، ينزع القادة ورجال الدولة والأمم إلى من يذكرهم بالتعاليم المستقاة من خبرة التاريخ، ولكن ما نتعلمه من الخبرة والتاريخ هو أن الشعوب والحكومات لا تتعلم شيئا قط من التاريخ، ولا تتصرف أبدا وفقا للمبادئ المستبطة منه (۱۱).

ولكن بينما نجد نظرية العبرة لا تزال قوية مع اللورد أكنون، فإنها من قبل مجيء أكتون كان قد جرى إخمادها بفعل أستاذ له وهو ليوبولك هون رانكه له L. von Rankc (وإن كان أكتون أقرب كثيرا لدولينجر(الشامنة إلى رانكه).

وكما أشار البروفيسور نادل، حلت محلها نظرية احترافية خالصة: إنها وجهة نظر مشادها أن التاريخ يوجد من أجل ذاته ـ وهذا يعني في واقع الأمر أن التاريخ يوجد من أجل المؤرخين، يقتبس نادل عبارة شهيرة لرانكه تعتبر عادة بمثابة البلاغ المبن عن هذا الموقفة <sup>(۱</sup>۲م):

نعزو للتاريخ الهام العليا للحكم على الماضي وتوجيه الحاضر من أجل المستقبل، هذه الهام تتجاوز طموحات المقال الراهن: إنه يريد فقط أن يبين ما الذي حدث بالفعل.

هذه هي القصة باختصار كما يرويها نادل. لكننا في غير حاجة البتة إلى أن ستسلم لمقاربة رائكه أكثر مما فعل أكتون. ومرة أخرى أقول إنني افترح مقاربة تعددية. وأؤكد أن التاريخ بمكن أن يكون مهما في حد ذاته. لكنه مهم بقدر ما يحاول أن يحل مشكلات تاريخية مهمة، بعض من هذه المشكلات قد تكون مهمة لسبب يعود إلى اهتماماتنا الأخلاقية، وكأمثلة على مشكلات من هذا القبيل: كيف أندلمت الحريان العالميتان؟ هل كان من المكن تفاديهما؟

ولا شك في أن إجبابتي عن هذين السؤالين على قدر كبير من الخطورة بالنسبة إلى السياسي. ويمسايرة هيجل، يجد أن السياسي لا يمكن أن يكون مهيا لوزارة الخارجية ما لم يلم بمعارف عن بعض الوقائع التاريخية ويعض الحدوس الافتراضية التاريخية المتطقة بالحرب العالمية الثانية. إلى أي حد كان «دعاة التعازل والمهادنة، (١٦٠) منذبين؟ ماذا كان الغرض من حملات ستالين للتطهير؟ كيف جرى التوصل إلى قرار إلقاء قنبلتين ذريتين على انهابان (١٦٠)

تلك مسائل ينبغي أن تشغلنا جميعا، حتى ولو كنا لا نطمح إلى منصب في وزارة الخارجية: إنها مشكلات مهمة بصميم ذاتها، ولها أهمية خاصة حين نرغب في تفهم العالم الذي نميش فيه.

ولكن ليس كل ما في الأمر أن نفهم العالم الذي نميش هيه ونفهم انفسنا. نريد أيضنا أن نفهم أفلاطون وجاليليو وثيودوسيوس<sup>(۱۲۳)</sup>. المُؤرّخ الجيد يزيد من حدة هذا التطلع، سوف يجعلنا راغبين في تفهم الناس والمواقف التي لم تعرفها من قبل.

\_ ٣ \_

ويكلمة «تفهم» نصل الآن إلى السؤال الثالث، وإعتقد أنه أهم الأسئلة: إنه السؤال عن منهج التاريخ، ولاسيما السؤال عن الفهم التاريخي. نوقش هذا السؤال باستفاضة في المئة عام الأخيرة، وذلك تحت عنوان اختلاف المنهج بين العلوم الطبيعية من ناحية، والعلوم التاريخية أو الاجتماعية من الناحية الأخرى، وثمة ما يشبه الإجماع على الرأي القائل بوجود هوة عميلة بينهما و ينشبت مشاحلات كبرى حول تقاصيل تلك الهوة. هناك المنظرون الألمان الذائم و الصيت، فندلباند وريخرت ودلتاي (المان). فيه المنظرون الإنجليز ويتقدم مكولتجوود والبروفيسور تريفور – روير ملكنا الذي يعترض على الاحترافية المهنية، وبالتالي على نفوذ العالم الملبيعي، ويدافع عن النظرة القائلة إن التاريخ من أجل الإنسان العادي والسير أشعيا براين الذي يهنانا عن ببغس الفوارق بين مناهج العلوم الطبية ومناهج التاريخ أو الحس المطابح، والسير أشعيا براين الذي يقانا عن ببغس الفوارق بين مناهج العلوم الطبية ومناهج التاريخ أو الحس المشترك. (١١٥)

وإني لأتفق مع ملحـــوظة برلين بان مناهج التـــاريخ هي مناهج «الحس المشترك»، وكنت دائما أتفق فعلا مع هذه النظرة، واتفق مع البروفيسور تريفور ـ روير في أنه لا شيء في التاريخ أسوأ من الاحترافية الضبيّة، وكنت دائما أتفق فعلا مع هذه النظرة، وأتفق مع كولنجوود ومع دلتاي ومع هايك في أننا لا بد أن نحاول تفهم الأحداث التاريخية، وأوافق على أن حاجتنا لفيلسوف التاريخ ملعة من أجل النحليل والتفسير والتفهم الحق للفهم التاريخي.

بيد أن دعواي على مدى سنوات عديدة كدانت: كل أولئك المؤرخيز وفاسف قد التاريخ الذين يصرون على وجود هوة بين التاريخ وبين العاود الطبيعية لنيهم فكرة من العلوم الطبيعية خاطئة بشكل جوهري، وليس تنا أز نلومهم على هذا: إنها فكرة تعززت بفعل العلماء الطبيعيين أنفسهم (ويفعل فلاسفة العلم الوضعيين)، ويهذا يمكن أن نفهم جيدا كيف أنها فكرة تكاد تكون مقبولة بشكل عام، وقد لاقت توطيدا عظيما بفعل النتائج المذهلة للعلد التطبيقي، لا غرو إذن أن يتبلها العديد من الفلاسفة والمؤرخين.

وبالطبع لا أحد ينكر أن العلم أصبيح أساس التكنولوجيا. ولكن النظر الحقيقية إلى العلم هي عرفي نجد التعبير عنها على غالاف كتاد لفيزيائي عظيم حائز على جائزة نوبل هو السير جورج طومسون، أحا مكتشفي الطبيعة الموجية للإلكترون (١٩٥٠). أسم كتاب طومسون «روح العلد (١٩٥٠) للحظ العنوان ( والبيان المطبوع على الغلاف يبدأ بالكلمات: «إن العلم شن»، ويعضى ليتحدث عن «الجمال الداخل

والروعة، في «أفكار الفيزياء الحديثة». علماء عظام آخرون تحدثوا عن العلم بهذا الهوى الإنساني ذاته, ولم يأبه بهم طلبة الإنسانيات إلا قليلا. بل إن البعض يذهب إلى ابعد من هذا ويعتقد، مثلما اعتقد أنا، أن النظرة الاحترافية التقليدية للعلم الطبيعي خاطئة تماما. على أنني حتى الآن فشلت في إقناع أي من المؤرخين أو فلاسفة التاريخ، باستشاء الثين منهم، في أن فكرته الحدسية عن العلم خاطئة وأن العلم يماثل التاريخ اكثر كثيرا مما يتصور المؤرخون. والاستثناءان هما لتصور المؤرخون.

إن البروفيمبور هايك، بتعيين أكثر، قد كتب على مدى سنوات عديدة كتابات تناهض أن يحد فو العلماء الاجتماعيون، ومن بينهم المؤرخون، حذو العلوم الطبيعية، وأطاق على الاتجاه نحو اقتفاء مناهج العلوم الطبيعية اسم «النزعة التعلية» cientisms، وإن الآن مثله، معارض تماما لتلك الاتجاهات التعالمية، وإني لأعارضها في العلوم الطبيعية أكثر مما أعارضها في العلوم الاجتماعية. فكما أوضحت، منذ أكثر من عشرين عاما خلت، هذه الاتجاهات «انتعالمية» في واقع الأمر محاولات لاقتضاء فكرة خاطئة عن مناهج العلوم الطبيعية يتمسك بها معظم النام، بدلا من الناهج الفعلية للطوم الطبيعية. وهذه النظرة بالقائلة إن العلماء الاجتماعين وفلاسفة التاريخ يحاولون محاكاة ما يعتقدون عن خطا بين إنه مناهج العلم الطبيعي - قد أسبغ عليها البروفيسور هايك تأبيده في فاتحة كتابه «دراسات في الفاسفة والسياسة والاقتصاد» (١٠١٠).

لكن أي شخص آخر يبدو على ثقة تامة من أن الاختلافات بين منهجية التاريخ ومنهجية العلوم الطبيعية اختلافات شاسعة. فنحن على يقين من أننا في العلوم الطبيعية، كما هو معروف جيدا، نبدأ من الملاحظة ونسير عن طريق الاستقراء إلى النظرية، ألا يبدو واضحا أننا في التاريخ نسير في مسار مختلف تماما؟

أجل، أوافق على أننا نسير في مسار مختلف تماما . ولكن في العلوم الطبيعية أيضا .

إننا نبدأ هي كليهما من أساطير - من انحيازات تقليدية، تكدرت بضعل خطأ ؛ ومنها نواصل المسير عن طريق النقد: عن طريق الاستبعاد النقدي للأخطاء - في كليهما، دور البينة أساسا هي تصويب أخطائنا، أو انحيازاتنا، أو نظرياتنا المبشية - أي أن تلعب دورا هي المناقشة النقدية، هي استبعاد الخطأ. ويتصويبنا لغلطاتنا، نثير مشكلات جديدة. ولكي نحل هذه الشكلات، نبتدع حدوسا افتراضية، أي نظريات مبدئية، نخضعها للمناقشة النقدية، المتجهة صوب استعاد الخطأ.

ويمكن تمثيل العملية بأسرها عن طريق تخطيط مبعنط يمكن أن أسميه تخطيطا رباعيا:

ويفهم هذا التخطيط على النحو التالي، هب أننا بدأنا من مشكلة ما م ١ ـ وقد تكون مشكلة عملية أو مشكلة نظرية أو مشكلة تاريخية. ثم نعمل على صياغة حل مبدئي للمشكلة: حل حدسي افتراضي أو فرضي ـ نظرية مبدئية، ن د. حينئذ تخضع لمناقشات نقدية، ق ق، في ضوء البيئة، إن كانت متاحة، وكنتيجة لهذا تنشأ مشكلات جديدة، م ٢.

وللوهلة الأولى قد يقال إن هذا التخطيط يفرط في تبسيط الأمور. فهنالك، بشكل عام، أكثر من مشكلة واحدة للبدء منها، وسوف يطرح العديد الجم من الحدوس الافتراضية كحلول مبدئية لكل مشكلة. ومن الحتـمل إيضا أن تثار العديد من الانتقادات المختلفة ـ لاسيما إذا اختبرنا حدوسنا الافتراضية عن طريق المواجهة بينها وبين أدلة الملاحظة أو بين التوثيق التاريخي، ويمكن تلخيص هذا في القول إنه من الأليق أن يتخذ التخطيط شكل المروحة (داد)، وأن تبسط المروحة في أتجاه اليسار (۱۳۵).

وثمة نقطة آخرى تستحق التعليق الفوري عليها . فما دامت الصياغة 
تسير من تلقاء ذاتها . إذا جاز التمبير، تبدأ من مشكلة وتعود إلى مشكلة 
(على الرغم من أن م ١ ، بطبيعة الحال، ليست هي داتها م٢)، فقد يقال إننا 
يمكن أن نبدأ من أي بداية نشاء: أي أننا نستطيع أن نبدأ أيضا مر 
النظريات المبدئية أو من المناقشات النقدية مثلما نبدأ من مشاكل . ويمكز 
طرح الحجة التالية في صالح هذه النظرة: بشكل عام، تتشأ المشاكل فو 
مواجهة خلقية من المعارف، إنها تقدرض قبلا خلفية من الأساطير، مر 
النظريات (المبدئية) أو التراث التاريخي، وأيضا تقدرض قبلا أن تلك 
الاساطير والنظريات والتراث لم تقبل بطريقة لا نقدية، بل لوحظت بعض 
الصعورات الكامنة فيها . وعلى منذا يجوز انقول إن المشكلات تقدرض قبلا

كلا من النظريات المبدئية والناقشة النقدية. من ناحية أخرى، يبدأ هيرودوت من مشكلة، ويخبرنا مؤرخ معاصر كاللورد أكتون أن ندرس المشكلات بدلا من الحقب، أي أن تبدأ دراستا من مشكلة.

وفي الواقع بمكن إقامة الدعوى لكل طرف من أطراف التخطيط الرياعي م أو ن د أو ق ق ليكون نقطة بداية العلم أو التساريخ. وعلى الرغم من أن مسئلة الاختيار بين طرف أو آخر ليكون نقطة البداية، مسئلة قليلة أو عديمة الأهمية، من المنظور المنطقي، فإني أحبذ القول إننا نبدأ من مشكلات.

أولا وقبل كل شيء، حين تقول إننا نبداً من مشكلة وننتهي إلى مشكلة آخرى، هإننا نمين درسا بالغ الأهمية: درس مضاده أنه كلما نتمو ممارهنا ندرك أكثر ضآلة ما نعرفه، يصدق هذا الدرس المشراطي في العلوم الطبيعية مثلما يصدق في التاريخ: أن نظفر بالتعليم هو أن نستلقط الأمارة على كثافة جهلنا.

وفي الوقت نفسه، إذا جعلنا تخطيطنا الرياعي يبدأ من م١، فإن ذلك يتيح لنا القـول إن المسافـة ـ وغالبـا تكون شـامـعـة ـ بين م١ وم ٢ يمكن أن تقـيد كـمـقـياس لتقدمنا في المعرفة: المسافة بين الشكلة التي بدأنا منها والشكلة التي نواجهها الآن.

وثمة سبب ثالث لتقضيل اختيار م كنقطة بداية، وهو أننا غالبا ما يدفينا إلى ابحاثنا مشكلة عملية معينة تفرض دانها علينا شئنا أم أبينا، وعلى هذا يمكن القول إن الباعث للنظرية الاقتصادية الحديثة، وإلى حد بعيد(١٩٨٩)، جاء من الأزمة المالية في عهد وليم وماري، من المحنة التي حلت بالوطن، من احتياج وليم الملح للأموال (الذي بلغ دروته في العام ١٩٦٦)، ومن الحجج المنافقة التي تقدم بها جون لوك (وإسحق نيوتن) واستغلها مونتاجيو تحت فبه البرلمان(١٩٩١)، وكانت حججا في صف الافتراح بتثبيت العملة، وضد الافتراح المدارض الذي تقدم به وزير الملكة بتحضيض فيمة العملة بنسبة خمسة المعارض لذي تقدم به وزير الملكلة التي انبثقت عنها النظرية في أول الأمر مشكلة عملية. فهكنا كانت، على الأقل، بعض من المشاكل الشهيرة لأرشميدس، ولكن فور أن يطرح الحا، يضطلع النقد بالأمر، والنقد هو القوة المحركة لنمو المرفة، كما بيين تغطيطنا الرباعي.

من الأهمية القصوى أن ندرك أن المشكلة السيئة والحدس الاهتراضي الخاطئ افضل كثيرا من لاشيء. وفي الوقت نفسه لا بد أن ندرك أن الأمر هكذا لأننا ننقد حدوسنا الاهتراضية من منطلق صلاحيتها، أي صدهها



ودلالانها وموامعتها، وأن نضع نصب أعيننا دائما صدقها وموامعتها، فإن هذا على نمام التساوق مع واقعة مفادها أن عديدا من الحدوس الافتراضية التي قد تبدو لنا صادقة في مرحلة ما قد نكتشف في مرحلة لاحقة أنها خاطئة. قد تدفعنا وثائق جديدة إلى إعادة تأويل وثائق قديمة، أو أنها قد تثير مشكلات جديدة، وفي ضوء مشكلة جديدة يمكن أن تتكشف لنا دلالات غير متوقعة بالمرة لحفائر بدت في السابق غير ذات دلالة.

وهذا يحل مشكلة منهجية شهيرة، وإن كنت لا أحسبها مشكلة عميقة الأغوار - وهي مشكلة النسباوية التاريخية، وكما نسلم جميعا، تكون حدوسنا الافتراضية بالنسبة إلى مشكلاتنا، وتكون مشكلاتنا بالنسبة إلى وضع مرفتنا ، وكما نسلم جميعا، الوضع الراهن لمرفتنا قد يعضل بالعديد من المخطاء، ولكن هذا لا يعني أن الحقيقة نسباوية. يعني فقط أن استبعاد الأخطاء والاقتراب من الحقيقة عمل شاق، ليس هناك معيار للحقيقة/ الصدق، ولكن هناك ما يشبه معيار الخطأ؛ إن التصادمات التي تحدث داخل معرفتنا أو بين معرفتنا وبين الوقائع تثير إلى أن هناك شيئا ما خطا. وبهذه الطريقة يعكن أن تتعو المحرفة من خلال الاستبعاد النقدي للخطأ. ونهذه الطريقة يعكن أن تتعو المحرفة من خلال الاستبعاد النقدي للخطأ. ونهاد الطريقة التي يمكن بها أن نقترب أكثر من الحقيقة/ الصدق (٢٠٠٠).

وسوف ترون أنني يمكن أن أتفق تماما مع البروفيسور تريفور ـ روبر، وهو في محاضرته الافتتاحية المتحدية والمثيرة السجال، يقيم الحجة على أننا ينبغي أن نترك تيار الأفكار يتدفق من كل الروافد، كما أسماها، وخصوصا من الروافد العلمانية العادية(٢٦١).

أنا نفسي اعتقد أن الإسهامات التاريخية لكل من زومبارت وكينيز على خطا. است أومن به دروح الرأسمالية» ولا أومن بأن تضغم الأرباح تادى إلى توسع أوروبا في القرن السادس عشر وأننا فرنا بشكمببير حين بتنا قادرين على استتباله، ولكن ماذا عنها؟ تلك الروافد العظمى التي نتجاهلها تادت إلى تطورات تاريخية هائلة في البلدان الأخرى، وإذا استبعدناها نحكم على دراساتنا بالذبول. قد تقع أخطاء، ولكن مجرد تصويب الخطأ ينطوي أول ما ينطوي على دراسة مستجدة، وبالتالي على اهتمام مستجد نشأ عن هذا الخطأ، ويحدث في الدراسات الإنسانية أن خطأ جديدا بيمث الحياة أكثر من حديثة الدينة، الخطأ الخصيب وليس الدقة الدنية.

وإنا أتفق مع البروفيسور تريفور .. روبر، إلا في نقطة واحدة: معتقده البادي التم أن ما يقوله يسري فقط على الدراسات الإنسانية، وليس على الدراسات الإنسانية، وليس على العلوم الطبيعية. وكما نسلم جميعا، نحتاج إلى المتخصصين في كل من العلوم والدراسات الإنسانية. ولكن التخصص ونزوع المحترف نحو التقوق واستبعاد من هم خارج المجال أو الشخص العلماني العادي لا بد أن يؤدي إلى تجفيف ينابيع الدراسات الإنسانية والعلمية كليهما.

يدافع البروفيسور إلتون Elton عن الاحترافية في كتابه «ممارسة التاريخ The Practice of History. ولكن هل هي في حاجة إلى الدفاع؟ ألم يكسب رانكه هذه المعركة منذ مثات الأعوام؟ يبدو لي، بالأحرى، أن الذي بات ضروريا الآن هو أن نذكر المحترفين العظام، والمتخصصين سواء في التاريخ أو العلم أو الطب، أنهم عرضة لارتكاب أخطاء، أي أخطاء مهنية، بعتبرون الوقوع في الخطأ من الزلل بل ومما يبخس قدرهم. ولكن من ذا الذي لا يقع في خطأ؟ قد يعتقد المؤرخ أن الفيزيائي العظيم لا يرتكب غلطات في مجاله. ولكن إذا درس تاريخ الفيزياء سيكتشف على الفور أنه حتى الفيزيائيين العظام ارتكبوا غلطات. منذ العام ١٩٠٥ حتى العام ١٩١٥عمل آينشتين في مشكلة الجاذبية قبل أن يصل إلى النظرية التي يمكن أن تحل محل نظرية نيوتن، ومن تلك السنوات العشر أمضى زهاء الأعوام الثلاثة الأخيرة بجملتها في ما يمكن أن يوصف بأنه مسار خاطئ بالكلية. وحتى بعد أن وجد معادلاته للمجال، أخبره كريتشمان Kretschmann عام ١٩١٧أن ما افترحه كحجة جوهرية كانت خاطئة. وعلى الفور اعترف آينشتين بالخطأ. ولكن ما قاله حينذاك لكي يحل معل حجته (أشار إلى أن معادلات نيوتن يمكن أن توضع في شكل الاختلاف المتشارك covariant form فقط بصعوبة بالغة) كان خاطئًا للمرة الثانية، كما استبين في ذلك الحين(٢٢٢).

لا أحد مستثنى من الوقوع في الأخطاء. الشيء العظيم هو أن نتعلم منها. وهذا ما نفعله عن طريق النقد، وعن طريق اكتشاف مشكلات جديدة يأتينا بها النقد.

وأحسب أن هذا ما جرى الاعتراف به ضمنا في كتاب التون. إنه يميز بين التحليل التاريخي - تحليل المشكلات التاريخية - وبين الرواية التاريخية . إلا أنه يجادل ضد نصيحة اللورد أكتون البارعة للمؤرخين الشبان، المطاة في محاضرته الافتتاحية العام ١٨٩٥(٩٢٤)، بأنهم ينبغي أن ديدرسوا المشكلات في تعيينها للعقب، . وأعتقد أن آراء اللورد اكتون في المنهج، كآراء كولنجوود او البروفيسور تريفور- روير، يمكن عرضها من حيث أنها في جوهرها تتفق مع الآراء التي أدافع عنها هنا . وعلى آي حال، بيدو أن إلتون لا يميل إليهما ، ولكن القراءة المتأنية لما يقوله تبين أنه يبدو على اتفاق مع اللورد أكتون . ولأقتبس الفقرة التألية من إلتون:

نصيحة اللورد أكتون التي تقتبس كثيرا هي أن ندرس المشكلات وليس الحقب، وأولئك الذين يستشهدون به ويصدقون عليه يفوتهم إدراك أنه قد انقضت الآن حوالي سبعين عاما منذ أن نطق بتلك الكلمات المأثورة، وأنه أثبت في واقع الأمر عجزه عن دراسة أي من المشكلات أو الحقب ليخرج بنتيجة عملية. أما المؤرخ المنهمك في السجلات وتواجهه مشاكل معلقة، الواحدة تلو الأخرى، فبشكل طبيعي يقنع نفسه أن الإنجاز الحقيقي يتوقف على خوض غمار تلك الكيانات الغامضة، أي المشكلات. ويضيف إلتون «على أن ذلك لا يعنى أن المرء ينبغي أن يسبغ نوط شرف على التحليل(٢٠٥)، وهذا يعنى في ظاهره أن المرء لا ينبغي أن يعنى عناية خاصة بحل المشكلات، وكما سنرى، حتى الآن لم تطرح حجة ضد أكتون سوى أن كلماته عماثورة» ومر عليها اثنان وسبعون عاما(٢٣٦). ومع هذا، فإن الجملتين التاليتين لإلتون في الحقيقة اعتراف بأن أكتون على صواب. نقرأ في الأولى: «مادام التاريخ سجلا للأحداث، وللمشكلات، التي تسرى عبر الزمان، فلا يجب أن تكون الرواية مشروعة فحسب بل أيضا مطلوبة بإلحاح.» في هذه الجملة نهيب ب «المشكلات التي تسرى عبر الزمان»(٢٢٧). ويصعب أن يفيد هذا كحجة ضد تأكيد أكتون على المشكلات، لأن أكتون لم يقل أبدا أنك لا ينبغي أن تتبع مشكلاتك عبر الزمان، بل إن الجملة التالية لإلتون أكثر وضوحا: «مرة أخرى نقول إن المسألة الوحيدة التي تحدد الاختيار هي بغية المؤرخ، الأسئلة المطروحة عليه(٢٨). وأنا أوافق تماماً . إن الأسئلة الطروحة عليه مسألة حاسمة. ولكن « الأسئلة المطروحة على المؤرخ» مجرد رديف للمصطلح «مشكلة تاريخية»، وهكذا نعود إلى تأكيد اللورد أكتون على المشكلات،

وفي الواقع، يبدو أن عمانا لا يمكن أن يبدأ إلا من مشكلات، وليس يصدق هذا فقط على ما يسميه إلتون وتحليلاه بل يصدق أكثر على ما يسميه «رواية».

وربما تفيدنا الإشارة إلى أن ثورة ليوبولد فون رانكه الاحترافية الشهيرة في التاريخ تحمل في طياتها أكثر من مجرد مسحة مما أسماه هايك «النزعة التعالمية»، إن المنهج المزعوم للعالم المحترف هو: يبدأ من ملاحظات، ويلاحظ،، ويواصل الملاحظة، والمنهج المزعوم للمؤرخ المحترف هو: يبدأ من الوثائق، يقرأ الوثائق، يواصل قراءة الوثائق.

المنهجان المزعومان متماثلان تماما، وكلاهما توجيهات لا يمكن تنفيذها: إنهما مستحيلان منطقيا. انت لا تستطيع أن تبدأ من الملاحظة: همليك أن تحرف أولا ماذا سوف تلاحظه. أي أنك يجب أن تبدأ من مشكلة (٢٧٩)، علاوة تعرف للك، لا يوجد شيء من قبيل ملاحظة غير مؤولة، كل الملاحظات مؤولة في ضوء نظريات. والمثل يصدق تماما على الوثائق. هل تذكرة سفري بالقطار إلى لندن وثيقة تاريخية آجل وكلا. إذا كنت متهما في جريمة قتل، يمكن أن تقيد التذكرة لتأبيد الدفع بغيابي عن مسرح الجريمة، وبالتالي تغدو وثيقة تاريخية مهمة (كما حدث في رواية دروثي سيبرز Posyers). وحمس سمكات الرتجة الحمراءء). ومع هذا لا ينبغي لي أن أنصح مؤرخا بأن يبدأ عمله بجمع تذاكر السكك الحديدية المستعمة.

حتى الآن كنت أحاول توليد حجج تبين أن ثمة تشاركا بين المنهج الفعلي للعلم والنفج الفعلي للتاريخ أكثر مما يتصور معظم المؤرخين، بل إن التماثل يمتد إلى سوء التأويلات التعالمية للمنهجين، كما بينت ملحوظاتي الأخيرة.

ولكن أليس هناك اختلاف أساسي: اختلاف يتصل بمشكلة تفهم التاريخ؟ سوف أعرض بإبجاز شديد نظرية كولنجوود في الفهم المعايش، أو كما يمكن أن نسميه دالفهم التعاملات، التي تجدها في كتابه المنشور بعد وهاته وهكرة التاريخ، بمكن طرح نظرية كولنجوود باختصار على النحو التالي: وتوقف العرفة التاريخية، أو الفهم التاريخي، على إعادة معايشة (١٦٠١-١١) المؤرخ للخبرة الماضية، ودعوني أقتبس فقرة من كتاب كولنجوود، وهي فقرة اتفق معها إلى حد يعيد.

هب [أن مؤرخا] يقرأ الشرائع الثيودوسية، وأمامه مرسوم معين من الإمبراطور. إن مجرد قراءة الكلمات والقدرة على ترجمتها ليس معناه أنه يعرف مغزاها التاريخي، لكي يبلغ هذا لا بد أن يتصور الموقف الذي كان الإمبراطور يحاول أن يعالجه، ولا بد أن يتصوره كما كان الإمبراطور يتصوره.



عليه بعد ذلك أن يفكر بنفسه، كيف يمكن أن يعالجه، كما لو كان موقف الإمبراطور موقفه هو شخصيا؛ يجب عليه أن يدرس البدائل المتاحة، والأسباب التي تدفع إلى اختياره بديلا دونا عن الآخر؛ وبالتالي لا بد أن يمر بكل الأدوار التي مر بها الإمبراطور حتى اتخذ طريقا معينا، مكذا يعيد في بكل الأدوار التي مر بها الإمبراطور؛ وفقط على قدر ما يفعل هذا تكون الموقة التاريخية التي يظفر بها، من حيث هي معرفة متميزة عن مجرد المعرفة اللذوية، بمعنى الرسوم.

أو هب مجددا أنه يقرأ فقرة لواحد من الفلاسفة القدامى. هذه المرة يجب عليه أن يحرف اللغة في اصولها، وإن يكون قادرا على فهم محملها، ولكن إذ يضعل هذا طأنه لم يفهم بعد الفقرة كما ينبغي أن يفهمها مؤرخ الفلسفة، ولكي يبلغ هذا، لابد أن يدرك ماذا كانت المشكلة الفلسفية، التي يطرح المؤلف حلا لها هي تلك الفقرة، لا بد أن يفكر بنفسه في تلك المشكلة، ويرى الحلول التي يمكن طرحها لها، ويعرف لماذا اختبار هذا المؤلف حلا بالذات دون الآخر، وهذا يعني أن يعيد في ذهنه تشكير المؤلف، ولا شيء دون ذلك يمكن أن يجعله فرزحا لفلسفة ذلك المؤلف (٢٠٠).

إن مـا يصـفـه كـولنجـوود هنا حـاولت أنا وصـفـه في دعـقم النزعـة التاريخانية»، وفي «المجتمع المتوح»، وفي أعمال أخرى لي، تحت عنوان منطق الموقف أو تحليل الموقفـ(٢٩١) افترحت أن ما ينبغي علينا هو إعادة بناء موقف المشكلة الذي وجـد الشـخص الفـاعل نفسـه فيـه، وأن نرى كيف ولماذا شكل تصرفه حلا للمشكلة كما تراوت له.

على أنني ذكرت آنفا اتفاقي مع فقرة كولنجوود فقط إلى حد بعيد. ظماذا لا أتفق معها كلية؟

هناك اختلاف بين نظرية كولنجوود ونظريتي. إنه يبدو اختلافا طفيفا، لكن معقباته بعيدة المدى.

وهاك الاختلاف: أوضع كولنجوود أن الشيء الأساسي في تشهم التاريخ ليس تحليل الموقف بقدر ما هو العملية الذهنية لإعادة معايشته. ولا يفيد تحليل الموقف إلا كمساعد لا غنى عنه لإعادة المايشة (<sup>(۲۲)</sup>)، أما أنا، من الناحية الأخرى، فأزعم أن عملية إعادة التمثل السيكولوجية ليست جوهرية، وإن كنت اعترف بأنها يمكن أن تساعد المؤرخ مساعدة كبرى، عن طريق

تزويده بفحص حدسي لنجاح تحليله للموقف. إن الجوهري، فيما أزعم، ليس إعادة الممايشة بل تحليل الموقف: محاولة المؤرخ تحليل الموقف ووصفه لا تعدو أن تكون حدسه الافتراضي التاريخي، نظريته التاريخية. والمشكلة المحورية التي يحاول المؤرخ حلها هي السؤال «ماذا كانت العناصر المهمة أو الفعالة هي الموقف؟،. وعلى شدر ما يحل هذه المشكلة يكون تفهمه للموقف التاريخي ولشطر من التاريخ يحاول استيعابه.

إن ما يحاول أن يفعله بوصفه مؤرخا ليس أن يعيد معايشة ما حدث، وإنما في أن يطرح حججا موضوعية تؤيد تحليله للموقف. قد يكون قادرا تماما على أن يفعل هذا سواء حدثت إعادة الميايشة أو لم تحدث. ذلك أن التصرف قد يتجاوز حدود المؤرخ من جهات عديدة. قد يكون عملا من أعمال القسوة أو من أعمال البطولة بمجز عن إعادة معايشته. وربما يكون إنجازا في الفن أو الأدب أو العلم أو الفلسفة، يتجاوز قدراته. إلا أن كل هذا لا يحول بينه وبين إحراز كشوفات تاريخية مهمة بين إيجاد حلول جديدة لمشكلات تاريخية قديمة، أو حتى اكتشاف مشكلات تاريخية جديدة.

إن المغزى الأساسي للفارق بين منهج كولنجوود في إعادة المعايشة ومنهجي أنا هي تحليل الموقف هو إن منهج كولنجوود منهج ذاتي، بينما المنهج الذي النصفي للحلول النصفي للحلول المتنافسة للمشكلات التاريخية سوف يغنو مستميلا إذا البعنا كولنجوود. المتنافسة للمشكلات التاريخية سوف يغنو مستميلا إذا البعنا كولنجوود. هنحن لا نسسطيع أن نصب جام النقد المقالاتي إلا على الحدوس الافتراضية والمشكلات التي لم تصبح بعد جزءا منا، بل يمكن طرحها خارج أنفسنا، وبالثالي يمكن أن يفح صها أي شخص أخر، خصوصا أولئك الذين يستمسكون بنظريات مخالفة. أما المنهج الموضوعي لتحليل الموقف، من يستمسكون بنظريات مخالفة. أما المنهج الموضوعي لتحليل الموقف، من التحية الأخرى، فيفسح المجال أمام المناقشة النقدية لحلولنا المبدئية حلحالاتنا إعادة بناء الموقف و وهند هذا الحد نجده عن حق منهاجا شديد

ولأضرب مثالا بسيطا: من المعروف جيدا أن جاليليو لم يرحب بنظرية تفسير المد والجزر بحركة القمر، وأنه بذل جهودا جبارة في محاولة لتفسيره بنظرية لا قمرية. ومن المعروف أيضا أن جاليليو لم يبادل كبلر إيماءاته الودودة. هاتان الواقعتان يتخلق عنهما مشكلتان. ويمكن أن ينشأ عنهما الحدس الافتراضي التفسيري التاريخي التالي: كان جاليليو معارضا للتتجيم ـ للنظرية القائلة إن مواقع الكواكب، بما فيها القمر، تؤثر على الأحداث الأرضية، تبين الوثائق أن النظرية القمرية للمد والجزر كانت بالشعل جزءا من المتاد المعرفي للتجيم. وبطبيعة الحال كان جاليليو يعرف واقعة مفادها أن كيلر احترف التنجيم.

وحين عاودت الآن شراءة كتاب دحوار حول النظامين الرئيسين للعالم، واضعا هذا الحدس الافتراضي في ذهني انتهيت إلى الفقرة التالية (آخر فقرة ذكر فيها كبلر)، وهي تعزيز لذلك الحلس الافتراضي(<sup>(14</sup>):

كل شيء [يتعلق بحركة المد والجزر] جال في حدس أفتراضي للآخرين سابقا يبدو لي خاطئا بالكلية، ولكني مندهش بإزاء كبلر أكثر من أي شخص آخر ضمن أولئك العظام الذين فلسفوا ذلك الأثر اللافت . فعلى الرغم من عقليته المتفتحة والثافية، وعلى الرغم من أنه ملك طوع بنانه الحركات المنزوة إلى الأرض، فإنه مع ذلك أسلم القياد لهيمنة القمر على المياه، والصفات الخذية وتلك التوافه الصدائية.

وما يحدث حين كنت أقرأ هذه الفقرة فيما مضى أنني لا آتفهم الدلالة الكاملة للإشارة إلى «الصفات الخفية»: لقد تفهمت هذه الفقرة تماما فقط، بعد أن انشغلت بهاتين المشكلتين، وخرجت بحدسي الافتراضي.

ومن الواضح إن هذه الشنرة الضئيلة من حل مشكلة تاريخية بانفة البساطة يسير بما أسميته منطق الموقف أو تحليل الموقف. ومنهج التحليل هذا يساعدنا في تسمير التجاهزان المشكلة علمية، واتجاه إزاء مشكلة علمية، واتجاه إزاء مشكلة علمية، واتجاه إزاء مشكلة علمية ما يتاء حدسية افتراضية لموقف الشكلة، كما تراعى له، إلا إمادة البناء هذه ليست إعادة معايشة حقيقية بمغزى كولنجوود. إنها ليست إعادة معايشة والمتحدد والما إعادة باليليو التي تعنينا هنا، ولا هي إعادة خلا لنظرية جاليليو في المد والجزر (وهذا فعل أعجز عنه تماما). ولا هي إعادة من التواني جاليليو في الرد على بعض خطابات كبلر (على الرغم من أن التواني في الرد على بعض خطابات كبلر (على الرغم من أن التواني في الرد على خطابة في الدواء عنه تماما).

من الواضح الآن أن تواني جائيليو في الرد على كبلر ليس إلا واحدا من تلك الأشياء التي لا تستحق إعادة المايشة؛ إنه في حد ذاته تصرف (أو بالأحرى عدم تصرف) لا يقدم ولا يؤخر. ولكنه قد يكون مهما بوصفه علامة، وفي ارتباطه بمشكلة تاريخية أخرى. وهو هكذا من منظور تشخيصنا للموقف.

ومن هنا زعمت أن تحليل الموقف نظرية التقهم التاريخي أقضل من نظرية كولنجوود في إعادة المعايشة. إنها أقل تزمتاً. وليست كنظرية كولنجوود معصورة في إعادة المعايشة. إنها أقل تزمتاً. وليست كنظرية كولنجوود معصورة في إعادة معايشة العمليات الفكرية الواعية، بل تسمح بإعادة بناء موافف المشكلة التي لم يفهمها الفاعل تماماً. وعلاوة على ذلك، تفسح مجالا لإعادة بناء وتحليل المقبات غير المقصودة وغير المتوقعة لأفعالنا، وهذه للموقف التقدير الكامل ليس للأهمية، وتسمح لنا أن نعطي في تحليلنا للموقف التقدير الكامل ليس للأهراد فحسب بل أيضا للمؤسسات، بعبارة أخرى، هذه النظرية أرحب، أو لعلي أقول عنها إنها أكثر تعددية، وأكثر كثيراً أخرى، من نظرية كولنجوود، إعادة حتى من نظرية كولنجوود، إعادة بناء التاريخ بروح تعددية أكثر كثيراً من أي من سابقيه. في عرف كولنجوود، إعادة بناء أي موقف، بما في ذلك المؤقف الناتج عن موقف آخر، يمكن أن يغدو مشكلة. وعلاوة على هذا، يعنى منطق الموقف كليرا بالوقف من حيث هو خبرة مرت بها الذات الفاعلة تماما بقير ما يعنى بالفوف الموضوعي كما حدث بالفعل، وبالتالي بالأخطاء الموضوعية التي وقعت فيها الذات الفاعلة.

وهذا يضمني بي إلى أهم شارق بين مقاريتي ومقارية كولنجوود، إن المعرفة عند كولنجوود، إن المعرفة عند كولنجوود، كما هي عند كل الفلاسفة تقريبا، تتكون أساسا مسن الخبرات الحية للذات العارفة، وينطبق هذا بالطبع على المعرفة التاريخية، أما بالنسبة لي، فإن المعرفة تتكون أساسا من الصنائع المتخارجة، أو المتوجات، أو المؤسسات (٢٥٠). (والذي يجعلها قابلة للنقد المعلاني هو اتصافها بأنها متخارجة عنا). هناك معرفة بغير ذات عارفة، مثلا المعرفة المخزونة في مكتباتنا، وبالثالي يمكن أن تتمو المعرفة بغير أي نماء في وعي العارف، بل ويمكن أن يشكل نمو المعرفة الخطسة الأساسيية لتاريخنا، ومع منذا قد لا يكون ثمة تزايد مناظر لا في المعرفة الذاتية لتاريخة البشرية قد تتمو خارج الكائلت البشرية.

وعلى هذا يمكن أن نفرق بين تطور الإنسان (بصيغة المفرد)، أي تطور النوع البشري والمعرفة المتخارجة منه، وبين تاريخ الإنسان الفرد المختلف (الإنسان في صبغة الجمع)، ولا شك عندي في أن القيعمة الأساسية



## مقاربة تعددية لفلسفة التاريخ

والخاصة الأساسية لذلك الموضوع الذي نسميه التاريخ، وحقيقة دونا عن كل الموضوعات الإنسانية، هي أن التاريخ رحيب بما يكفي لكي لا ينشغل فقط بتطور الجنس البشري ومؤسساته، بل أيضا بقصص الناس المنفردين (في صديفة الجمح) وصراعاتهم مع مؤسساتهم، ومع بيئتهم المتطورة، وبالمشكلات التي يطرحها تطور الإنسان ومعرفته.

والتاريخ على هذا تعمدي. لا يتعامل فقط مع الإنسان بل مع الناس. وفوق كل هذا يسمح لنا بإثارة مشكلة إلى أي حد ـ ضاق أو اتسع ـ تأثر الناس بنمو المسرضة، ويتـاريخ الفن، وتطور الإنسـان. وأزعم أن هذه المشكلة واحدة من كبريات مشاكل التاريخ.



# النماذج والأدوات والصدق منزلة مبدأ العقلانية في العلوم الاجتماعية

لقد شعرت حقا بالفخر الشديد، حينما تلقيت الدعوة لأن أعرض عليكم وجهات نظرى لمنهجية البحث في العلوم الاجتماعية (١٠٠). بيد أنى شعرت أيضا بقليل من عدم الارتياح، وذلك للأسباب الآتية: وجهات نظري لنهجية البحث في العلوم الاجتماعية هي نتيجة لإعجابي بالنظرية الاقتصادية: لقد بدأت في تطويرها منذ حوالي خمسة وعشرين عاما مضت، عن طريق محاولة لتعميم منهج علم الاقتصاد النظرى(٢١). وسوف تتفهمون تخوفي من أنكم، كعلماء اقتصاد، قد تجدون وجهات نظري سطحية - إن لم تكن بجملتها - من طراز قديم. وتلك المخاوف هي التي جعلتني أقرر تكريس حوالي ثلث هذه المحاضرة من أجل وجهات نظرى لنهجية البحث في العلم بصفة عامة، وثلث (من الجـزء الثـاني إلى السـابع) من أجل مشكلات خاصة بمناهج العلوم الاجتماعية، والثلث الباقي (من الجزء الثامن إلى الحادي عشر) من أجل الهجوم على فلسفة العلم

علينا الاعتراف بأن أنجح النظريات العلمية ما هي الاقبسيطات مضرطة معيدة الحظاء

الأداتية؛ وهي نظرية فلسفية برجماتية لا تزال طرازا شائعا وتخبرنا أن نظرياتنا ما هي إلا أدوات. وسوف أعارض هذا بوجهات النظر الخاصة بي، نظرياتنا ما هي إلا أدوات. وسوف أعارض هذا بوجهات النظر الخاصة بي، والتي تبعا لها تكون النظريات خطوات في طريق بحثنا عن الصدق؛ أو التي تبعا لها نكون أكثر صراحة وأيضا أكثر تواضعا في بحثنا عن حلول أفضل وأفضل بشكلات أعمق وأعمق (حيث «أفضل وأفضل» تعني، كما سنري، داقرب وأقرب من الصدق) (٢٧).

## اللشكلات والنظريات والنقد

إنني بصدد وضع تخطيط لوجهات نظر خاصة بمناهج العلوم الاجتماعية بمناهج العلوم الاجتماعية بمكان إيجازها كالآتي: المناهج الملائمة للعلوم الاجتماعية نختلف بالكلية عن مناهج العلوم الطبيعية، كما تمرضها عامة والاجتماعية، والعرف العلمي والغالبية العظمى من علماء العلوم الطبيعية والاجتماعية، وكن هذا المجرد أن تلك الكتب وهذه الأعراف وأولئك العلماء جملتهم على خطا بالكلية بشأن مناهج العلوم الطبيعية، وحالما نظفر بتفهم منضبط لمناهج العلوم المبيعية، وحالما نظفر بتفهم منضبط لناهج العلوم المبيعية، مستطيع أن نرى مساحة واسعة من التشارك بينها وبين مناهج العلوم الاجتماعية.

إن سوء الفهم الرئيمي بشأن العلوم الطبيعية يكمن في الاعتقاد أن تلك العلوم \_ أو أولئك العلماء \_ تبدأ من الملاحظة وجمع المعطيات أو الوقائع أو القياسات، ومن ثم تسير قدما نحو ربطها أو التضايف بينها، وهكذا تصل تلك العلوم \_ بشكل ما \_ إلى التعميمات والنظريات.

وإني أتذكر مناسبة حيث راست ملتقى عرض فيه أحد العلماء المتميزين هذه النظرة، قال إن العلم مجرد مقايسة وتضايفها في نتائج، وفي المناقشة التي أعقبت هذا، تقدمت باقتراح أنه ربما كان علينا طلب منحة الشروع فياس طول أعقبت هذا، تقدمت الإرباني علينا طلب منحة المشروع فياس طول التضايفات المحتملة بين هذه المقايس، وتتبات بأننا فقد نستطيع أن نجد تضايفات المحتملة بين هذه المقايس، وتتبات بأننا فقد نستطيع أن نجد تضايفات الجابية قوية بين حاصل القياسات الثلاثة الأولى وبين القياس الرابع.

لماذا بعد هذا المشروع عبثا؟ لأنه غير ذي أهمية، لأنه بيدا بجمع المعطيات بدلا من أن ببدأ بمشكلة علمية، ولأنه ليس هناك سبب لكي نعتقد أنه سوف يلقي ضوءا على المشكلات العلمية الأكثر إلحاحا في الوقت الراهن.



لا يبدأ عمل العلماء بجمع المعطيات، بل بالانتقاء المرهف المشكلة واعدة: مشكلة ذات شأن ومغزى في سياق موقف المشكلات الراهن، وموقف المشكلة بدوره تهيمن عليه نظرياتنا هيمنة كاملة.

تلك هي وجهة نظري، وخلاصتها أننا نستطيع أن نظفر بأفضل تفهم ثناهج العلوم الطبيعية، وبالمثل تماما لتنامج العلوم الاجتماعية، إذا سلمنا بأن العلم دائما يبدأ بمشكلات وينتهي بمشكلات. ويكمن التقدم العلمي ـ أساسا ـ في تطور المشكلات العلمية، ويمكن تقييم التقدم العلمي بوساطة الزيادة في رهافة هذه المشكلات وثراتها وخصوبتها وعمقها.

وبطبيعة الحال، المشكلات العلمية قد سبقتها مشكلات قبل ـ علمية، وعلى

وجه الخصوص مشكلات عملية. ويمكننا أن نفترض بمننهي الثقة أنه حتى المتمورة (الأميبا) لها مشكلات. ذلك أن كل كاثن حي له توقعات مفطورة فيه. وتشأ المشكلات، على النحو الأكثر تميزا، حينما تغيب بعض من تلك التوقعات. وقد نتساءل كيف يمكن لنا أن نبداً بمشكلات، وكيف بمكن أن يكون ثمة عمورة توقعات، هذا السؤال في صميم الموضوع، وإجابتي هي أتنا لا نبداً أبداً بداية جديدة تماما، من لا شيء، أو بعقل بريء تماما، إذا إجاز هذا التعبير. يتوقف نمو المعرفة دائما على تصويب معرفة أسبق. ومن الناحية التاريخية، يبدأ العلم بحدورها - ليست لها «بدايات». إنها لبناً حياماً تبدأ الحياة. وحتى في بيداً الحياة ثمة مشكل - علمية، بأساطير قبل على قيد الحياة. وبالتالي لم يكن مبتداً الحياة. وبالنع لم بيضا كل خم مبتداً الحياة في مقلكل البقاء على قيد الحياة. وبالتالي لم يكن

وعلى هذا نستطيع النظر إلى أي جزئية مبينة من المرفة، وخصوصا إلى أي نظرية علمية، بوصفها حلا مبدئيا لشكلة أو الأخرى، وبنشأ عنها مشكلات جديدة، ويمكن أن يكون ثمة معيار جيد لخصوبة نظرياتنا وعمقها هو خصوبة وعمق المشكلات الجديدة، التي تنشأ عنها.

توقع ما، حينما تنشأ عنه مشكلة.

لوحة ملساء خالية. ببصاطة، ليس هناك معرفة جديدة من دون أن تكون تعديلا طرأ على نوع ما من معرفة أسبق، نوع ما من التوقع. وهذه التعديلات تحدث خصوصا حينما تقم معرفة أسبق في مصاعب ـ مشلا حينما يغيب ومادمت قد سلمت بأن كل مشكلة تنشأ عن نوع ما من المعرفة، وبالتالي تفترض قبلا معرفة، فقد تنساءلون عما إذا كانت ملحوظتي بأن العلم بيداً وينتهي بمشكلات يمكن أن تحل محلها ملحوظة تقول إن العلم بيداً وينتهي بمعرفة، وإجابتي هي، وأجل : شريطة أن تنفوا بالمعرفة (ما أعنيه أنا) شيئاً بمعرفة، وإجابتي هي، وأجل : شريطة أن المنوبة الإشكالية أو الفرضية أو المبدئية بدلاً من أن تكون معرفة أن العلم يبدأ وينتهي بنظريات، بيد أني استخدمت مصطلح «نظرية» بمغزى راسخة غير أشكاتي يجعل هذا المصطلح مستوعبا للأساطير وكل أنواع واسع جدا، مغزى يجعل هذا المصطلح مستوعبا للأساطير وكل أنواع مؤسسة، لأنني لا اعتقد أن مثل هذه النظرية توجد، إن النظرية تبقى دائما قرضية، أو حدسية اقتراضية. تبقى دائما عملاً من أعمال التخمين، ولا توجد نظرية لا تكتفها مشكلات.

ومع هذا أعتقد أن ملحوظة العلم يبدأ وينتهي بمشكلات لها مضمون أكثر إلى حد ما من مضمون الملحوظة القائلة إن العلم يبدأ وينتهي بنظريات. ولكى نرى هذا دعنا نتفكر برهة فيما يعنيه تفهم نظرية.

أنا أقترح أن تفهم نظرية يعني تفهمها بوصفها محاولة لحل مشكلة معينة. وهذه قضية مهمة، وإحدى القضايا التي لا يفهمها إلا القلة الضئيلة من الناس. المشكلة التي تستهدف النظرية حلها قد تكون مشكلة عملية (من قبيل إيجاد علاج يشفي، من شلل الأطفال أو من التضخم المالي، أو وقاية تمنع الإصابة بهذا أو بذاك) أو تكون مشكلة نظرية ـ أي مشكلة تفسير (من قبيل تفسير كفية انتقال شلل الأطفال، أو كيفية حدوث التضخم المالي).

ما القصد من نظرية نيوتن، مثلا؟ إنها محاولة لحل مشكلة الاشتقاق، وهي في هذا النطاق محاولة لتفسير قوانين كبلر وقوانين جاليليو. (ولن استطرد هنا لطرح السؤال عن نيوتن نفسه ولماذا لم يعتبر نظريته نظرية تقسيرية). ومن دون تفهم موقف المشكلة الذي نشات عنه النظرية، تقدو النظرية بلا قصد ـ أي لا يمكن تفهمها بصورة ملائمة، وبالمثل، من دون تفهم المشكلات التي تشما عن الكساد والبطالة في عام الاقتصاد الكلاسيكي ـ المصدث، فملابد أن تبدو نظرية كينز بلا قصد، ولا يمكن فهمها بصورة مكتملة، لا يمكن شهمها إلا بوصفها محاولة لحل تلك الشكلات، ومن هذا

ترون أن المشكلات سابقة على النظريات على الأقل من زاوية نفهم العلم ـ أي تفهم نظرياته ، وذلك أحد الأسباب التي تجعلني أعتقد أنني بالقول إن العلم يبدأ وينتهي بمشكلات إنما أعطيكم صياغة بسيطة ذات فوة وإمكان التطبيق جديرين بكل اعتبار.

وبالطبع، يجب أن نسأل الآن: ماذا عن تفهم مشكلة؟ إذا افترضنا أن عالما شابا بدأ بمشكلة، كيف له أصلا أن يكون في موقع تفهمها؟ ومن ثم، كيف له أن يبدأ أصلا بمشكلة؟

وإجابتي هي أن هناك في حقيقة الأمر طريقا واحدا فقط لأن نتعلم تفهم مشكلة لم نتفهمها بعد ـ وهذا بأن نحاول حلها وأن نفشل.

وقد يبدو هذا القول متناقضا مع ذاته، فكيف لنا أن نحاول حل مشكلة لم نظفر حتى بتفهم لها؟

والإجابة عن هذا السؤال هي أننا إذا لم نتفهم الشكلة، فبالتأكيد ـ أو تقريبا بالتأكيد ـ لن نستطيع حلها ـ ولكن ليس من الضروري أن يمنعنا الفشل المؤكد من المحاولة .

لتأخذ عن سبيل المثال مشكلة عملية، من قبيل تعلم ركوب دراجة أو المؤف على الكمان، باستثناء قلة محتملة من النوابغ، نجد أن كل الذين لم يتضموا بعد مشكلة ركوب الدراجة من المقدر لهم أن يضلوا في محاولاتهم الأولى لحل تلك المشكلة، ومثلهم أولئك الذين لم يتفهموا بعد مشكلة العزف على الكمان، ولكن بعد مرات قايلة من الفشل قد يبدأون في تقدير مواطن الصعوبة: إنهم صوف يبدأون في تقهم المشكلة، ذلك أن المشكلة ما هي إلا صعوبة، وأن تفهم شكلة ما هو إلا أن نكون على وعي بماذا عصاها أن تكون تلك ومعوبة، المرصوبة،

وقد تنشأ المشكلات النظرية عن مشكلات عملية، مشلا، المشكلة العملية لركوب دراجة قد تنشأ عنها مشكلة نظرية لتفسير كيف ولماذا يحتفظ الراكب بتوازنه. والمشكلة العملية للعرف على آلة موسيقية، أو لصنع آلة موسيقية، قد ينشأ عنها تطوير لنظرية الصوتيات، والآن سوف تنشأ مشكلات جديدة المرة تلو الأخرى، عن كل نظرية من هذا القبيل، ربما كانت تلك المشكلات مسعوبات داخلية للنظرية، من قبيل تقسيرات نجدها غير مقنعة لسبب ما، أو تصادم بين النظرية وبين وقائم. إن النظرية نتخلق كأنبجة لمحاولاتنا لحل تلك المشكلات.

ورب قائل إن غالبية المشكلات النظرية تنشأ عن الحالات التي تخذلنا فيها النظرية، فتكون الحاجة إلى تصحيح من نوع ما في النظرية، غير أن هذا على وجه الدقة، هو السبب في أننا، بشكل عام، لا نتفهم المشكلة الجديدة الوهلة الأولى: إن نظريتنا (أي النظرية القديمة، النظرية التي نعرف الجديدة الوهلية الأولى: إن نظريتنا (أي النظرية القديمة، النظرية المن محاولة تعديل نظرياتنا أو تصحيحها، أو أن نعل مجها نظرية أخرى. ومن الواضح أنه ليس مقدرا لهذه المحاولات أن تتجع ما دمنا لا «متفهم» المشكلة المطروحة أمامنا، غير أن طريق معاولاتنا نحن - مرات فشئنا . نتعلم المزيد عن مشكلاتنا: إننا نتعلم أين تتعلم عصوباتها، وكما هو الشان في المشكلات العملية والقبل علم أين نتعلم من خطائنا، من مرات فشئنا، عن طريق شيء ما يشبه منهج النفذية الاسترجاعية.

إن وجهة نظري لمنهج العلم لا تعدو أن تكون نظرة تضمي النسقية على منهج التعلم من أخطائنا، وهو منهج سابق على العلم. إنها تتجز هذا عن طريق حيلة تسمى المناقشة النقدية، ويمكن تلخيص مجمل نظرتي إلى منهج العلم بان نقول إنه بتألف من هذه الخطوات الأربع:

١ ـ ننتقى مشكلة ما، ريما نعثر عليها مصادفة.

٢ - نحاول حل الشكلة عن طريق اقتراح نظرية كحل مبدئي.

 ٣ ـ من خلال المناقشة النقدية لنظرياتنا تنمو معرفتنا عن طريق حدف بعض أخطائنا، ويهذه الطريقة نتعلم أن نتقهم مشكلاتنا، ونظرياتنا والحاجة إلى حاول جديدة.

المناقشة النقدية حتى لأفضل نظرياتنا تكشف دائما عن مشكلات جديدة.

أو يمكن أن نضع هذه الخطوات الأربع في كلمـــات أربع: مــشكلات \_ نظريات ـ انتقادات ـ مشكلات حديدة.

ومن بين هذه المقولات الأربع الجامعة الأهمية نجد الخصيصة الأكثر تمييزا للملم هي مقولة استبعاد الخطأ من خلال النقد. ذلك أن ما نطلق عليه أسماء ملتبسة هي، الموضوعية في العلم، والعقلانية في العلم، لا يعدو أن يكون أوجه المناقشة النقدية للنظريات العلمية. ولكي ندرك هذا، من المهم أن نكون واصحين بشان أهداف المناقشة القدية لنظرية علمية. إن نقد نظرية علمية دائما ما يكون محاولة لإيجاد (ولاستبعاد) غلطة، أو خلال، أو خطأ في صميم النظرية. وكما أشرت، تلك تغذية استرجاعية سلبية عن طريقها نتحكم في بناء نظرياتنا. إنها تحاول أن تبين إما أن النظرية لها معقبات غير مقبولة، أو أنها لا تحل المشكلة التي وضعناها لحلها، أو أنها فقط تبدل من وضع المشكلة، لتثير صعوبات افظم من تلك التي تغلب عليها، أو أنها أدنى من بعض النظريات المنافسة لها ـ كان تكون، مثلا، أضعف، أو اكثر تعفيدا.

ذلكم هو هدف النقد العلمي، ومن المهم أن نلاحظ ما الذي لا يعاول النقد العلمي أن يبينه، إنه لا يعاول تبيان أن النظرية موضع البحث ليست مبرهنة أو مثبتة، وبالمثل، لا يعاول قبيان أن النظرية موضع البحث ليست مؤسسة أو مبررة - لأنه لا يمكن تأسيس أو تبرير أي نظرية، والنقد في ممرض هذا لا يعاول تبيان أن النظرية موضع البحث لها درجة احتمالية عالية (بمغزى حساب الاحتمالات)؛ لأنه لا توجد نظرية أها احتمالية عالية (بمغزى حساب الاحتمالات)؛ لأنه لا توجد نظرية أها احتمالية عالية (بمغزى حساب الاحتمالات)؛

وتبعا لهذا، لا يهاجم العلماء في مناقشاتهم النقدية الحجج التي قد تستغدم لتأسيس النظرية موضع الفحص، أو حتى لتدعيمها. إنهم يهاجمون النظرية ذاتها، أو ما يوصف بأنه حل للمشكلة التي تحاول حلها. إنهم يفحصون ويتعدون معقباتها، وقواها التفسيرية، واتساقها، واتفاقها مع النظريات الأخرى.

إن واقع ما نسميه بالموضوعية العلمية ليـس سـوى أن النظـرية العملـية لا تقبل كعقيدة فاطعة dogma، وأن كل النظريات مبدئية ومفتوحة في كل وقت للنقد القاسي، لمناقشة عقلانية نقدية تهدف إلى استبعاد الأخطاء.

أما بالنسبة إلى عقلانية العلم، فإنها لا تعدو أن تكون عقلانية المناقشة النقشة . وأعتقد أن الفكرة المجردة إلى حد ما عن العقلانية لا شيء النعطيع حقا أن يشرحها أفضل من خال المناقشة النقدية التي تسير بشكل جيد . تسير المناقشة النقدية بشكل جيد إذا كانت مكرسة بالكامل من أجل هدف أوحد: اكتشاف خلل ما في الزعم بأن نظرية معينة تقدم حلا لمشكلة مصدينة . ودائما يحاول العلماء المشتركون في المناقشة النقدية أن يفندوا النظرية، أو على الاقل تقنيد الزعم بأنها تستطيع حل مشكلتها.

واهم ما في الأمر ملاحظة أنه حيثما تدور مناقشة نقدية فإنها تتناول أكثر من نظرية واحدة. ذلك أن المناقشة النقدية حين تحاول تعيين المزايا والنواقص ولو في لنظرية موحدة فلزاما عليها دائسا أن تحاول إصدار الحكم حول ما إذا كانت انظوية موضع الفحص تمثل تقدما أم لا، ما إذا كانت تفسر الأشياء التي لا نزال عاجزين عن تفسيرها حتى الآن، أي بهساعدة النظريات الأسبق. ولكن بطبيعة الحال ثمة غالبًا (في الواقع ثمة دائماً) أكثر من نظرية واحدة تتنافس حيثما تدور المناقشة النقدية، ولهذا الوضع تحاول المناقشة النقدية تعيين المزايا والتواقس المنافشة النقدية، ولهذا النظريات الأسبق دورا مهما على الدوام، وخصوصا علك النظريات التي تشكل جزءا من دالخلفية المرفية، المفاقشة، النظريات التي لم تخضع حتى هذا الوقت الثقد، بل تستخدم كإطار تجري داخله الناقشة. و مهما يكن الأمر، فإن أي نظرية على حدة من هذه النظريات التي تمثل الخلفية يمكن في حد دائها أن تتعرض لتحد في أي وقت، وبالثالي تقصدر موضوعات المناقشة (وإن كان يتضامل إلى حد ما احتمال تحدي النظرية والخلفية المرفية الها في الوقت نفسه). وعلى الرغم من أن هناك دائما خلفية، فإن أي جزء معين من أجزائها ممرض في أي وقت لأن يفقد خاصيته كجزء من الخلفية.

على هذا النحو نجد أن المناقشة النقدية في جوهرها مقارنة لزايا ونواقص نظريتين أو أكثر (وهنالك عادة أكثر من نظريتين)، ويصفة أساسية تكون المزايا التي تناقش هي القوة التفسيرية النظريات (وهذا ما نوقش بشيء من الاستفاضة هي كتابي «منطق الكشف العلمي»)؛ وكيف تستطيع أن تحل مشكلاتنا وأن تفسر الأشياء، كيف تتساوق النظريات مع نظريات أخرى عالية القيمة، وقدرتها على إلقاء ضوء مستجد على مشكلات قديمة، واقتراح مشكلات جديدة، أما النقيصة الأساسية فهي عدم الاتساق، وتتضمن عدم الاتساق، وتتضمن عدم الاتساق، وتتضرها،

وسوف ندرك من هذا أن المناقشة النقدية ستكون في أغلب الأحوال غير محسومة، وأن إمكان القبول المبدئي ليس له ممايير مقننة: ذلك أن حدود ما انتهى إليه العلم إنما هي حدود شديدة السيولة.

على هذا النحو تكون نتيجة الناقشة العلمية في الأعم الأغلب غير حاسمة، ليس فقط بمعنى أننا لا نستطيع أن نصل إلى تحقيق نهائي (أو حتى تكذيب نهائي) لأي من النظريات موضع الناقشة ـ وهذا ما لابد أنه قد التضح الآن ـ لكن أيضا بمعنى أننا لا نستطيع القبل إن إحدى نظرياتنا تبدو ذات الفضلية قاطعة تفوق بها النظريات المنافسة لها، ومع هذا، فإذا حالفنا حسن الطالع قد نستطيع في بعض الأحيان الانتهاء إلى أن إحدى نظرياتنا لها مزايا أعظم ونواقص أقل من النظريات الأخرى. (في هذه الحالة يقول البعض إن النظرية «مقبولة» ـ طبعا بالنسبة للوقت الراهن فقطا.

ومن هذا التحليل لسار المناقشة النقدية للنظريات لا بد انه قد بات واضحا لنا أن المناقشة لا تعنى البتة بالسؤال حول ما إذا كانت نظرية ما «مبررة» بمعنى أننا نمللك مبررات قبولها بوصفها نظرية صادقة. إن أفضل ما تستطيعه المناقشة النقدية هو تبرير الدعوة بأن النظرية موضع التساؤل هى افضل بديل متاح، أو أنها، بعبارة أخرى، الأكثر اقترابا من المديق.

وهكذا، فعلى الرغم من أننا لا نستطيع أن نحكم على نظرياتنا إلا «حكما نسبيا» بمغزى أننا نقارن بينها وبين بعضها البعض (ولا نقارن بينها وبين الصدق، الذي لا نعرف»)، فإن هذا لا يعني أننا نسباويون (بمغزى التعبير الصدق، الذي تعرف»)، وما نا تعاول بمقارنتنا بين النظريات، أن نجد النظرية التي نحكم بأنها اقتريت أكثر من الصدق (المجهدول)، وهكذا المعب فكرة الصدق (الصدق المطلق) الدور الأهم في مناقشاتنا، إنها فكرتنا الحاكمة الرئيسية، وعلى الرغم من أننا لا نستطيع أبدا تبرير الدعوى باننا لمنا الصدق/الحقيقة، فإننا في أغلب الأحوال فستطيع إعطاء أسباب وجبهة، أو تبرير، لوجوب الحكم على نظرية ما بانها أقرب إلى الصدق على نظرية ما بانها أقرب إلى الصدق على نظرية ما بانها أقرب إلى الصدق عمى نظرية ما بانها أقرب إلى الصدق من سواها.

وما قلته حتى الآن مقصود به أن ينطبق على العلوم الطبيعية، وبالثل تماما على العلوم الاجتماعية. وفي هذه المرحلة سوف أضيف ملاحظة واحدة فقط قد يكون لها بعض الثقل على السؤال عن الاختلافات ـ أو الاختلافات المذعومة ـ سنهما.

إن واحدا من آبلغ وأهم أشكال النقد - أي أشكال المنافشة النقدية للنظريات - إنما هو الاحتكام إلى الملاحظة والتجرية والقياس، فإذا استطعنا إظهار أن معقبات نظرية ما لا تتنفق مع وقائع معينة (أو مسلحظات أو مقاييس معينة)، فقد أمتاكنا حينئذ حجة قوية ضدها، بل ولربعا نقضي عليها تماما، وخصوصا إذا استطعا إظهار أن نظرية ما منافسة لها تستطيع عليها تماما، وخصوصا إذا استطعا إظهار أن نظرية ما منافسة لها تستطيع

تفسير التجرية التي كذبتها. بيد أن الملاحظات والتجارب والمقاييس مثيرة للاهتمام فقط في سياق المناقشة النقدية لنظرية ما. فلا هي نقطة بدايات للعلم، ولا هي معطيات.

ومع هذا تستطيع الملاحظات والتنجارب والمقاييس أن تخلق مشكلة مستجدة، عن طريق تفليد نظرية ما مقبولة، وبهذا تستهل خطا جديدا للتطور. والتنجربة الكثية هي أمين الطرق لاستشارة مشكلات جديدة هي العلوم التجريبة، بيد أن هناك طرقا آخرى مميزة، مثلاً، الصعوبات الداخلية التي قد تستبان في صميم النظرية، أو أننا قد نعالج مشكلات مختلفة بنجاح تام، لنحل كلا منها بنظرية مختلفة، فقط لنكتشف أن بعضا من هذه النظريات ليس بينها توافق متبادل، وبينما بتقبل البعض هذا الموقف، يرى البعض الأخر فيه مشكلة مهمة، إنها مشكلة وجديدة أكثر شمولية.

ولكن قبل استثناف المسير لتناقشة السؤال حول خصوصيات العلوم الاجتماعية، أود أن أعيد القبول بأن الوظيفية الوحيدة (<sup>٢٦)</sup> المناطة بالملاحظات والتجارب والقياسات في نظرية النهج عندي وظيفة متواضعة على الرغم من أنها وظيفة مهمة، وهي أنها شاهدة على انتقد، أي شاهدة على اكتشاف اخطائنا.

ويهذا أصل إلى ختام ملحوظاتي العامة جدا حول ما أعتقد أنه المناهج النقدية المشتركة بين كل من العلوم الطبيعية والعلوم الاجتماعية، والآن أستأنف المسير إلى بعض النقاط التي سوف تساعدنا في توضيح بعض خصوصيات مناهج العلوم الاجتماعية.

## ٢ ـ النماذج والمواقف

في هذا الجزء الثاني من محاضرتي، سوف أحاول أن أشرح بعضا من التماشلات وأيضا بعضا من التباينات بين العلوم الطبيعية والعلوم الاجتماعية.

ودعوني أبدأ بالتمييز بين نوعين من مشاكل التفسير أو التقبة:

النوع الأول خاص بالتفسير أو التنبؤ بحادثة واحدة منفردة، أو بعدد بالغ الضالة من الأحداث المنفردة، ويمكن أن يكون مثالنا من العلوم الطبيعية هو، «متى سنتحدث المرة التالية لخسوف القصر (أو مثلا، المرتان التاليتان، أو



المرات الثلاث التالية لخسوف القمر)؟، (أما المثال من العلوم الاجتماعية فيمكن أن يأتي هكذا، «متى سيكون الارتضاع التالي لممدلات البطالة قي ميدلاندز، أو في وست أونتاريو؟»).

أمــا النوع الشـاني فـضـاص بالتـفمىــِــر أو النتبـةِ بنوع أو نمط مـعين من الأحداث. ويمكن أن يكون المثال من العلوم الطبيعية هو، ملاذا يحدث خسوف القــمر المرة تلو الأخـرى، وفقط حينما يكون القمر بدرا؟»، (ويمكن أن يكون المارة تلو المحددات البطالة هي المثال من العلوم الاجتماعـية هو ملاذا ترتفع وتنخفض معدلات البطالة هي صناعة البناء بصورة موسمية؟»).

والضارق بين هذين النوعين من المشكلات، هو أن النوع الأول يمكن حله بغير تشييد نموذج، بينما يكون حل النوع الثاني أسهل عن طريق تشييد نموذج.

فلكي نحل مشكلة من النمط الأول، مثلا داخل إطار نظرية نيوتن في اضطراب حركة الكواكب في مداراتها، فلا يعوزنا اكثر من قوانين عمومية معينة (في الحالة المطروحة أمامنا قوانين نيوتن للحركة) وبعض الشروط الأولية المتصلة بالأمر، الشروط المبدئية، في حالتنا، هي الكتل والسرعات والمواضع واقطار ثلاثة أجرام - الشمس والأرض والقمر - في لحظة معينة من الزمان (هذا مع معلومة بأن واحدا فقط من هذه الأجرام الثلاثة هو الشمس يشع ضوءا).

أما لكي ننظر في مشكلة من النمط الثاني، فقد نشيد نهوذجا ميكانيكيا فعليا، أو نشير إلى رسم منظوري، وقد يكون النموذج، من أجل غرضنا المحدود، استقرابيا بالقمل، ربعا يتكون من مصباح مثبت، يمثل الشمس، وكم أرضية خشبية صنيرة تدور في دائرة حول الشمس (وليل الخسوف شديد الدهاء بالنسبة لنموذجنا الاستقرابي) وقمر صغير يدور في دائرة حول الأرض، وعلى أي حال قد يظل شيء واحد جوهريا: السطحان المستويان لحركتي الشمس والأرض يجب أن يكونا مائلين في اتجاء بعضهما البعض حتى نحصل على خسوفات للقمر في بعض الأحيان، ولكن ليس في كل حالة تماليدر.

وأنا أسمي هذا النموذج استقرابيا، لأنه لا يدعي تمثيل الموقف حقيقة ولا المكانيكا الثيونتية فعلا. إنه لا يسمح بالأشكال الإهليلجية لمارات الكواكب، ولا بإضطرابات دوران الكواكب فيها، وربما يظفر بحركته من يد الإنسان أو

من زنبرك ينتهي إليه أو ريما من محرك كهربائي صغير، وليس من قوانين نيـوتن للحركـة، ومع هذا قد يحـرز أهدافه جيـدا، مـا دام يحل مـشكلة التفسير المطروحة.

ومهما يكن الأمر، فلابد أن تنشأ مشكلة جديدة عن المناقشة النقدية لنموذجنا الاستقرابي، «كيف تندفع حركة الأرض والشمس في المالم القملي؟»، وبهذا عنذا مجدداً إلى قوانين نبوتن للحركة، ومع ذلك لسنا في حاجة إلى إقحام شروط أولية في حلنا، وعلى قدر ما نحن معنيون بمشاكل من النوع الثاني (تفسير أنماط من الأحداث) فإن تشييد نموذج يمكن أن يحل تماما محل الشروط الأولية: ويمكن القول إن الشروط الأولية النمطية تتجمد فيه.

وبهذا نصل إلى النتيجة التالية:

بينما نجد التفسيرات والتنبؤات من النوع الأول - أي التفسيرات والتبؤات بأحداث منفردة - تسير بقوانين عمومية وشروط أولية، فإن التفسيرات والتبؤات من النوع الثاني - أي تلك الني تفسير وتنتيأ بالأحداث النمطية - تميز بالنماذج، التي تمثل شيئا ما يشبه الشروط الأولية النمطية، بيد أن هذه الأخيرة يعوزها أيضا قوانين عمومية، إذا أردنا أن نجعل النموذج يتحرك، أو يعمل، أو كما قد يبدو ثنا، إذا رغبنا أن «نبث الحياة» في أعطاف النموذج وتمارس أي إذا أردنا تمثيل الطريقة التي تتفاعل بها مختلف عناصر النموذج وتمارس تتثيرها على بعضها البعض.

اما أن هذه القوانين والباعثة للحياة، Y animating لا يمكن الاستغناء عنها: 
فهذا ما يمكن أن نتبينه إذا نظرنا إلى محاولة الحكيم لتجسيد قوة الجذب 
في صلب النظام الشمسي، إن الحكيم (ومن قبله نيوتن) تصور الفضاء مليئا 
بجميهمات سريعة تتحرك في كل الاتجاهات (إنه تشكير فيما نسميه في 
عصرنا هذا وبالأشعة الكونية») وإن قوة تأثير مذه الجميهمات تدفع بالكتل 
الثقيلة في اتجاه بعضها البعض، مادامت كل من تلك الكتل تعمل كمظلة في 
عاصفة مصحوبة بالبرد، تحمي الكتل الأخرى إلى حد ما من البرد. وهذه 
محاولة لأن نشتق من امداد النموذج قانون نيوتن في التربيع المكسي (وربيه 
كان علينا ان نصفه بشكل آخر كقانون دليت الحياة»). ولكن حتى هاهنا 
تعوزنا القوانين التي تبت الحياة، مثلا يجب أن نفترض شيئًا ما يشبه قانونا 
تعوزنا القوانين التي تبت الحياة، مثلا يجب أن نفترض شيئًا ما يشبه قانونا

تبعا له يتم امتصاص نسبة ما على الأقل من الجسيمات الكونية بدلا من أن تمكس، ويصدق هذا أيضا في المحاولات الأخرى لاختزال القوانين الباعثة للحياة في خصائص بنائية النموزج، قد تتجع مثل هذه المحاولات نجاحا كبيرا، ولكنها لن تستطيع أبدا اختزال كل القوانين «الباعثة للمياة» إلى «نماذج» أو «نبات».

على أن المكس غير صحيح، ومن المهم أن نرى كيف أن كل الأسئلة المينة التي تستطيع نظرية نيوتن أن تقدم الإجابة عنها، يمكن من حيث البيدا الإجابة عنها، يمكن من حيث البيدا الإجابة عنها من دون تشهيد نموذج النظام الشمسي، وذلك ببساطة عن طريق في الواقع التازيخي دورا له كل الأهمية في تقدم معظم النظريات. ويكفي أن في الواقع التازيخي دورا له كل الأهمية في تقدم معظم النظريات. ويكفي أن اذكركم بأن بطليموس وكوبرنيكوس وكبلر كانوا جميعا صناع نماذج، وأن نظرية نيوتن نشأت من ناحية ما كمحاولة لتفسير كيفية انبعاث الحياة في نموذج كبلر - كيف تتفاعل عناصره مع بعضها، وكيف تمل الآلية المحركة فيه. وفي القرن العشرين، سبق نموذجا رذرفورد ويور للذرة ميكانيكا الكوانتم بعدة سنوات، وقد قدمت ميكانيكا الكوانتم النظرية (الاحتمالية) لما يمكن أن نسميه وبعث الحياة فيها.

على هذا النحو يتكون النموذج من عناصر معينة وضعت بحيث ترتبط بعلاقات نمطية مع بعضها البعض، بالإضافة إلى قوانين عمومية معينة عن التأثير المتبادل بينها \_ إنها القوانين والباعثة للحياة،

ويبدو أننا في المادة نعمل أولا بنماذج، وأن النماذج برشقة آلية عمل ابتدائية، قد تقدم حلولا لبضع مشاكل من النوع الثاني ، أي تفسر بعض الأحداث النمطية.

ونرى أيضا أن النموذج ليس من الضروري أن يكون نموذجا ميكانيكيا حتى في العلوم الفيزيائية. لا شلك أن كبار أشغل بالتأمل في آلية نموذجه النظام الشمسي، ولكن بينما اعتبر النموذج - أي عناصره وحركاته - قائما على اساس مدين، فإنه اعتبر طريقة سيره أو بعث الحياة فيه مسئالة افتراضية إلى حد كبير إن لم تكن مجهولة فعليا، وعلى الرغم من أننا نتحدث عن «المكانيكا النيوتنية» لا ينبغي التناضي عن أن نيوتن نفسه ومعاصريه نظروا إلى التأثير عن بعد كشيء لا ميكانيكي.

والنماذج، كما نفهمها من هذا السياق، يمكن أن تسمى منظريات، أو نقول عنهـا إنهـا تجسيد نظريات، ما دامت محاولات لحل مشكلات ـ مشكلات التقسير. بيد أن المكس أبعد ما يكون عن الصواب، فليست كل النظريات نماذج. إن النماذج تمثل شروطا أولية نمطية أكثر من أن تمثل قواذين عمومية، لذلك تحتـاج النماذج إلى أن تلحق بها قوانـين عمومية للتأثير المتبادل لتبث فيها الحياة عن طريق نظريات ليست هي ذاتها نماذج بالمنى المشار إليه هاهنا.

ويمكن إيضاح كل هذا، مثلا، عن طريق النماذج الشهيرة للجزيئات خصوصا التي شيدها علماء الكيمياء العضوية. إن نماذج الجزيئات التي تمثل ترتيب النرات يمكنها أن تحتوي لاصحا يمثل الروابط الكيميائية. لكها لا تمثل القوانين (أو الرزين) التي نفترض حدسيا أنها قوانين باعثة للحياة ومن طريقها تتماسك الجزيئات معا. وهذه القوانين، بدورها، قد يمكن تمثيلها بنماذج، ولكن في موضع ما ينتهي النموذج النمطي للنظرية، وتتقدم القوانين المجردة البحثة الباعثة للحياة والتي تحكم التاثير المتبادل لمختلف الأجزاء أو

وحسبنا هذا عن النماذج في العلوم الطبيعية.

والآن ماذا عن العاوم الآجتماعية؟ وأود أن أتقدم بأطروحة هي أن ما قلته عن مغزى ودلالة النماذج في العاوم الطبيعية نتمسك به أيضا بشأن النماذج في العلوم الطبيعية نتمسك به أيضا بشأن النماذج في العلوم الاجتماعية ، والواقع أن النماذج قد تكون أكثر أهمية هنا؛ لأن الملاية المنبعة وشروط أولية، يصعب جدا تطبيقة في العلوم الاجتماعية النظرية. وعلى وجه التقريب تعمل هذه العلوم دائما بمنهج تشييد مواقف أو شروط نمطية، أي بمنهج تشييد نماذج. (ويتصل هذا بواقعة أن العلوم الاجتماعية يوجد فيها، بمصطلحات هايك، تقسير تقصيلي، أقل، وهتفسير من حيث الملاء اكثر مما هو في العلوم الفيزيائية(٤٠).

ولكن يمكن فهم دور ووظيفة النماذج في العلوم الاجتماعية النظرية فهما أفضل إذا نظرنا إليها من زاوية أخرى.

إن المشكلة الأساسية في كل من العلوم الاجتماعية النظرية والتاريخية هي تفسير وفهم الأحداث في حدود الأفعال الإنسانية والمواقف الاجتماعية. إن المصطلح المفتاح هنا هو «الموقف الاجتماعي». وفي العلوم الاجتماعية نجد أن وصف موقف تاريخي اجتماعي عيني هو ما يناظر عبارة عن الشروط الأولية في العلوم الطبيعية. ووالنماذجه في العلوم الاجتماعية النظرية هي في جوهرها توصيفات أو إعادة تشييد مواقف احتماعية نمطية.

وفيما أرى، فكرة الموقف الاجتماعي هي القولة الأساسية في منهجية العلوم الاجتماعية ، بل ولعلي أميل إلى القول إنه، تقريبا، كل مشكلة التفسير في العلوم الاجتماعية تتطلب تحليلا لموقف اجتماعي.

## ٣ ـ مثال لتحليل الموقف

دعوني أستعن بمثال لأشرح لكم ما أسميه وتحليل موقف من المواقف الاجتماعية» أو «منطق الموقف الاجتماعي»، أو باختصار أكثر «منطق الموقف». والشخص المترجل واحد من أمثلتي القياسية، ليكن اسمه ريتشارد، وهو يريد أن يلحق بقطار وفي عجلة من أمره، إذ يعبر طريقا مزدحما بسيارات تتملق وسيارات تتنظر، وبالمشاة والعربات الأخرى، وانفترض أن ما نريد تفسيره هو التحركات المندفعة لريتشارد لكي يعبر الطريق.

ما عناصر الموقف الواضعة التي يتبغي أن نشير إليها؟ هناك أولا سيارات شتى تنتظر ، إنها أجسام فيزيفية، عقبات، تضع حدودا فيزيقية معينة لتحركات ريتشارد. وفوق هذا هناك سيارات تنطق، وناس تسير، فتضع حدودا مماثلة لتحركات ريتشارد المحتملة، شريطة أن نفترض أن تقادي الاصطدام من بين إهدافة العديدة.

ولكن هناك عناصر أبعد في الموقف لها العسلة الوثيقة نفسها بتفسير تحركات ريتشارد: إنها قوانين الطرق البرية، وتتظيمات الشرطة، وإشارات المرور، وعلامات العبور، والمؤسسات الاجتماعية الأخرى المناقلة، ويعض من تلك المؤسسات الاجتماعية، من قبيل إشارات المرور وعلامات العبور، قد أرتبطت بأجسام فيزيقية أو تجسست فيها. أما البعض الآخر، من قبيل قوانين الطرق البرية، فنو طبيعة أكثر تجريدا ، ومع هذا تمر بغيرة ريتشارد تماما كما لو كانت عقبات، وأيضا أجساما فيزيقية كالسيارات والقوانين الفيزيقية (التي هي «تحريمات وموانع<sup>(ه)</sup>»، شل الاحتفاظ بقوة اندهاع الفيزيقية (التي اسع «المؤسسة للسيارات المتحركة، وفي الواقع، أنا اقترح استعمال اسع «المؤسسة

الاجتماعية اكل تلك الأشهاء التي تضع حدودا أو تخلق عقبات لتحركاتنا وأفعالنا تقريبا، كما لو كانت أجساما فهزيقية أو عقبات. إن المؤسسات الاجتماعية تكاد ثمر بخبرتنا كما لو كانت تشكل قطعة عينية من أثاث مسكتنا.

ولكن إذا أردنا تفسير تحركات ريتشارد، فعلينا حينئذ أن نفعل ما هو أكثر من مجرد تعيين مواضع كل المقبات الفيزيقية والاجتماعية في الفضاء من مجرد تعيين مواضع كل المقبات الفيزيقية والاجتماعية في الفضاء الشيرتفي والاجتماعي، والحق أنه لكي يمكن أن يصميح شيء ما عقبة لتحركات ريتشارد، مثلا مدف عبر الطريق بسرعة، وعلينا بعدئد أن نعزو عناصر معينة من المعرفة أو المعلومات، مثلا تلك الموفة بالقسمات الاجتماعية التي تمكنه من تأويل أضواء إشارة المرور أو الإشارات التي يومئ بها شرطي المرور. (وعلى هذا النحو تكون اللغة مؤسسة اجتماعية، وأيضا تكون الأسواق والأسعار والعقود والمحاكم مؤسسات اجتماعية).

والآن قد يقول بعض علماء العلوم الاجتماعية إننا نعمل بافتراضات اسكولوجية، إذ نعزو إلى ريتشارد أشياء من قبيل هذه المعلومات أو تلك الأهداف، واكني لا اعتقد أن الأمر كذلك، وقد يطرح أحد علماء النفس مباشرة سؤالا حول ما إذا كان وفي عقل، ويتشارد، فعلا، شيء ما «كالهدف» مباشرة سؤالا حول ما إذا كان حيى مدف الوحيد، بالمغزي من السيكولوجي، هو ألا يفوته القطار، وما إذا كان غير مستغرق بالكلية في هذه الشكولوجي، هو ألا يفوته القطار، وما إذا كان غير مستغرق بالكلية في هذه الشكولوجي، هو ألا الأهداف الفرعية، كعبور الطريق، أو وضع إحدى القدمين قبل الأخرى، أو الاحتفاظ بتوازنه أثناء السير، أو الاستمساك بعقيبة أوراقه، قد تكون جميعها من الناحية السيكولوجية غير ذات وجود، حتى ولو كان يمكن أن تتحرف عليها بواسطة التعليل المنطقي بوصفها أهداها وسيطة مطلوبة أولا في ظل الشروط المعطأة، لكي يحرز الهدف النهائي وهو وسيطة مالوية أولا في ظل الشروط المعطأة، لكي يحرز الهدف النهائي وهو اللحاق بالقطار.

ومهما يكن من شأن هذا الأمر، فأنا أقترح ألا نعالج كلا من أهداف ريتشارد ومعرفته، بوصفها وقائع سيكولوجية، يتم التحقق منها بالمناهج السيكولوجية، بل نعالجها بوصفها عناصر للمؤسسة الاجتماعية الموضوعية. واقترح أن نعالج هدفه السيكولوجي القعلى للحاق بالقطار بوصفه غير ملائم لحل مشكلتنا المدينة، والتي لا تتطلب إلا أن يكون هدفه ـ هدف الوقف ـ أن يعبر الطريق بسرعة وبطريقة منفقة مع متطلبات الأمان. ويالمثل، لن تنفينا المحرفة العامة لريتشارد، مشلاء أنه على إلف بأوبرا فيردي، أو بنصوص سنسكريتية معينة، على الرغم من أن البحث السيكولوجي قد يمنى بتبيان إلى أي حد كان الدور الذي لعبه فيردي اوالسنسكريتية هي تفكير ريتشارد. وكيف أنه هي صميم لحظة عبوره الطريق ربما كان يدندن بهقطوعة من فيردي، أو كان يفكر هي ترجمة ملائمة لقطع من أناشيد الفيدا. سوف نكون معنين فقط بمعلومات أو معرفة (من قبيل معرفته بقواعد الطريق) وثيقة الصابقة (٢٠).

على هذا النحو سنجد أن تحليل للوقف سوف يشتمل على بعض الأشياء الفيزيقية وبعض من خصائصها وأوضاعها، وبعض المؤسسات الاجتماعية وبعض خصائصها، وبعض الأهداف وبعض عناصر المرفة، وبهذا التحليل المطى للموقف الاجتماعي قد نستطيع تصيير تحركات ريتشارد في عبوره الطريق، أو التبوّ بها.

ومن الواضح أن ما لدينا، هنا، هو نموذج، إنه حالة نمطية أكثر من أن يكون حالة منظردة، وعلى الرغم من أن مشكلتنا قد تتغير، وأننا قد نصبح في يوم حا معندين بتضمير حادثة منظردة (لتكن مثلاً كيف ولماذا أعاق المور رئتسارد في يوم معين حتى أنه لم يلحق بالقطار، ولهذا ضاع عليه عرض وتشاير لأويرا فيردي دعطيل، أو النقاء مثير بالمجتمع البوذي)، ومنهجنا في تحليل المؤسد دائما بحيل ريتشارد إلى وأي شخص، قد يشارك الموقف التصل بهذا، ويختزل أهداف حياته الشخصية إلى عناصر نموذج مؤسسة نملية، قادر على «أن يفسس من حيث المدالة.

وأطروحتي هي أننا لن نستطيع تفسير وتفهم حادثة اجتماعية إلا بهذه الطريقـة (هـقط بهـذه الطريقـة لأننا لن تحـوز أبدا مـا يكفي من القـوانين والشروط الأولية التي يمكن التقسير بها) (١٩٠).

والآن إذا بدا لنا تحليل الموقف كنموذج، فسوف يثار السؤال: ماذا في هذا الموقف يثار السؤال: ماذا في هذا الموقف يناظر قوانين نيوتن العامة للحركة، والتي تبعث الحياة - كما ذكرنا - في نموذج للنظام الشمسي؟ أو ـ بعبارة أخرى ـ كيف تتبعث الحياة في نموذج الموقف الاجتماعي؟

## ٤ \_ النزعة النفسانية

إن الخطأ الدارج هنا هو افتراض أنه، في حالة المجتمع الإنساني، علينا ان نستمد القوة الباعثة للحياة، في النموذج الاجتماعي، من الروح الإنسانية أو النفس، ولهذا علينا هاهنا أن نستبدل بقوانين نيوتن للحركة إما قوانين علم النفس الإنساني بشكل عام، وإما قوانين علم النفس الفردي المنطبقة على شخصيات الأفراد المتضمنين في موقفنا كفاعلين فيه،

ولكن هذا التقدير خاطئ لأسباب عديدة. أولها جمهعا، أن بعض العناصر المجردة والنمطية للموقف، من قبيل تلك التي أسميناها «أهدافا» و«معرفة»، قد قمنا فعلا بإحلالها محل خبرات ريتشارد السيكولوجية العينية، الواعية واللاواعية. وثانيا، من أجل بعث الحهاة في الموقف، فإن النقطة المركزية في التحليل الذي نرومه للموقف، ليست أكثر من افتراض أن مختلف الأفراد أو الفاعلين الذين يضعلهم الموقف يتصرفون بصورة ملائمة أو بطريقة مناسبة: أي التصرف طبقا للموقف، وبالطبع، يجب الا ننسى أن الموقف، بالمعنى الذي استخدم به هذا المصطلع، يتضمن بالفعل كل الأهداف المتصلة بالمعنى الذي استخدم به هذا المصطلع، يتضمن بالفعل كل الأهداف المتصلة بإلموقف وأيضا كل المعرفة المتاحة المتصلة به، خصوصا المعرفة بشتى الوسائل المكنة لإحراز تلك الأهداف.

ويهذا يتضمن الموقف قانونا واحدا باعثا للحياة فيه \_ إنه مبدأ التصرف الملاتم لوقف، ومن الواضح أنه مبدا خاو تقريباً . إنه مبدأ معروف في الأدبيات تحت اسم دمبدأ العقلانية»، وهو اسم تادى إلى سود فهم لا حصر له .

وتبما لوجهة النظر التي أتخذها هنا، إذا نظرنا إلى هذا الذي نسميه مبدأ المشلانية فسوف تجدون أن علاقته واهية بالإقرار السيكولوجي أو التجريبي بأن الإنسان يتصرف بعقلانية دائما، أو غالبا، أو في معظم الحالات، بل إن مبدأ العقلانية لا علاقة له البتة بهذا الإقرار. والأحرى أن يتحول مبدأ العقلانية إلى أحد أوجه أو معقبات مسلمة منهجية مفادها أننا ينبغي أن نستجمع أو نحشد سائر جهدنا النظري، مجمل نظريتنا التفسيرية، في صلب تحليل الموقف، في قلب النموذج.

وإذا اتخذنا هذه الصادرة النهجية، فمن معقباتها أن يصبح القانون الباعث للحياة، شكلا من أشكال المبادئ الصفرية(٢٨٠): ذلك أن هذا المبدأ يمكن صياغته على النحو التالى : مادمنا قد شيدنا نموذجنا الموقف، فلسنا نفترض أكثر من أن الأفراد الشاعلين فيه يتصرفون داخل حدود التموذج، أو إنهم يحققون ما تضمنه الموقف، ومن العارض حقا أن هذا هو ما نريد من مصطلح امنطق الموقف، أن يشير إليه.

على هذا النحو بمكن أن ننظر إلى اتخاذ مبدا العقلانية، بوصفه نتيجة فرعية لمصادرة منهجية. إنه لا يلعب دور نظرية تجريبية تقسيرية، أو دور فرض قابل للاختيار، ذلك أن نظريات التفسير التجريبية أو الفروض في هذا المجال، هي بالأحرى نماذجنا المنابئة أو تحليلاتنا المختلفة للمواقف. إن نظريات التفسير التجريبية أو الفروض هي انتي قد تكون أكثر أو أقل صلاحية من الناحية التجريبية ، وهي التي يمكن أن تنافش وأن تتعرض صلاحيتها، وإذا فشلت في النقد، بل ويمكن في بعض الأحيان أن نختير صلاحيتها، وإذا فشلت في الاختيار والإهالئال.

ولا مندوحة من الاعتراف بأننا لا نصل بسهولة إلى اختبارات نموذج ما، وأنها في العادة لا تكون قاطعة بحسم، بيد أن هذه الصعوبة تنشأ، حتى في العلوم الفيزيائية، وبالطبع، تتصل هذه الصعوبة بواقع النماذج حتى في العلوم الفيزيائية، وبالطبع، تتصل هذه الصعوبة بواقع النماذج مفرطة التبسيط، وسمتها الاستقرابية تفضي إلى درجة من القابلية مضرطة الاختبار، الخضفت فنسبيا، ذلك لأنها إذا كشفت عن تعارض ما، سيصعب الفصل في ما إذا كان هذا التعارض راجعا إلى سمتها الاستقرابية التي لا يمكن تفاديها، أو إلى خطأ هي النموذج، ومع هذا، نستطيع في بعض الأحيان أن النعدد عن طريق الاختبار أيا من النموذجين المتنافسين هو الأفضل، وفي العلوم الاجتماعية يمكن أن يزودنا البحث التاريخي باختبارات تتعليل موقف.

#### ٥ \_ أمثلة إضافية

لقد عالجت مثال ريتشارد، وهو يحاول عبور الطريق، بشيء من التخصيل، لأنني أعتقد أنه مثال يحتوي تقريبا كل العناصر وثيقة الاتصال بتحليل الموقف، كما يستخدم في علم الاقتصاد، وفي الأنثروبولوجيا الاجتماعية، وفي سوسيولوجيا القوة السياسية، وفي التاريخ الاجتماعية و السياسية، وفي التاريخ الاجتماعية والسياسية،

وإذا أردنا مثالا مألوفا، فإن أهم جزء في النظرية الاقتصادية الكلاسيكية هو نظرية التنافس الكامل. يمكن تطويرها لتصبح منطق الموقف بالنسبة إلى موقف اجتماعي نجعله مثالا نظريا أو نجعله مفرط التبسيطه \_ إنه موقف الناس الذين يتصرفون داخل إطار مؤسسي هو إطار السوق الحرة تماما، حيث نجد البائح كالمشتري كلاهما لديه المعلومات عن الخصائص الفيزيقية للبضائح التي تباع وتشترى، وبالمثل، نجد النظرية البحتة عن السوق التي تحتكرها جهة واحدة أو جهتان لا تعدو أن تكون منطق الموقف بالنسبة إلى موافف اجتماعية معينة جعلت مثالا نظريا.

ويمكن أن نضع ملحوظات مماثلة بشأن الأنثروبولوجيا الاجتماعية، مثلا تحاول الأنثروبولوجيا الاجتماعية (أو يجب أن تحاول) وصف الإطار المؤسسي أو التقايدي لمجتمع ما، وبالمثل مشكلاته، بطريقة تجعل التصرفات النمطية لأعضائه قابلة للفهم العقلاني، بوصفها تصرفات ملائمة، وتحاول أيضا أن تنفسر، إلى حد ما، الإطار المؤسسي ذاته، وتغيراته، بوصفها نتيجة (ودائما تكون نتيجة غير مقصودة) للتصرفات المتخذة في مواقف تاريخية معينة، من قبيل الصدام بين ثقافتين مثلا، (ومن المنذرات القليلة الباقية من أعمال هكاتيوس الأبيري الإبديي كيف أن الجانب الأكبر من التطور المدهش للإغريق القدامي، مثلا، قد تأثر بالصدام الثقافي).

## ٦\_مواقف المشكلة

إن ما قلته حتى الآن مخطط تمهيدي موجز لمنهجية العلوم الاجتماعية التفسيرية، وخصوصا النظرية الاقتصادية والأنثروبولوجيا الاجتماعية. ولكنه بنطبق بصورة خاصة على التفسيرات التاريخية، التي تعمل دائما عن طريق إعادة بناءالعقل للموقف( ' ' ' ).

وريما كان تاريخ العلم هو أفضل مجال لهـذه المنهجية، فقي تاريخ العلم نجد أن موقف الفاعل ـ العالم المبدع ـ هو موقف الشكلة التي يمثر عليها في مجاله العلمي، على الرغم من أنه، بالطبع، قد يعيد تأطيرها عن طريق النظر إليها بطريقة جديدة، ويمكن أن نعمم هذا ونقول إنه حيثما نرغب في تفسير أو تفهم تاريخ ما، يجب النظر إليه بوصفه تاريخ مواقف مشكلة.

## ٧\_ الأدوات والصدق: كذب النظريات الاجتماعية

والآن أنتقل إلى الجزء الأخير من محاضرتي ((۱۰)، وفيه اعمد اولا إلى تطوير حجج معينة في صالح البراجماتية، ولكن سوف أشرح فيما بعد لماذا لا أنتى مع البرجماتية، وكيف أعتبر التظريات خطوات نحو الصدق/الحقيقة. لعلكم تذكرون إقراري بأن مبدأ العقلانية لا يلمب دور قضية تجريبية أو سيكولوجية، وأنه بصفة أكثر خصوصية، لا يعالج في العلوم الاجتماعية بوصفه موضوعا لأي نوع من الاختبار. حينما تكون الاختبارات متاحة ستخدمها لاختبار نعوذج معين، أي اختبار تجليل معين لموقف وليس لاختبار المبدأ اللهج العام لتحليل المواقف ولي السبب لا نستخدمها لاختبار مبدأ العمالية أي المبادأ جزء من المنهج. (النهج العام غير قابل للاختبار، على الرغم من أنه قابل للمحاجة، والحجة الرئيسية في صالحه أنه يبدو بإمثال المروشة حسيبا يبدو بإمثال المروشة حسيبا

صلاحية من نموذج آخر، مادام كلاهما يعمل بميدأ العقلانية. وأعتقد أن هذه الملحوظة تفسير لنا لماذا كان الإصلان مرارا وتكرارا ان مبدأ العقلانية يجب أن يكون مبدأ قبليا، وفي الحقيقة، ماذا عساه أن يكون يخلاف هذا مادام ليس مبدأ تجريبيا؟

للمواقف؛ أفضل مما ينبعث عن طريق الناهج الأخرى) <sup>(۱۹۱</sup>7). ومن ثم لا يعود أمامنا مندوحة لنبذ ميدأ العقلانية، إذا أشار اختبار إلى أن نموذحا ممننا أقل

ولهده النقطة أمصية كبيرة، وبالطبع، أولئك الذبن يقولون إن مبيداً النقلانية مبدأ قبلي يقصدون أنه فو صحة قبلية أو صدق قبلي، ولكن يبدو لي جليا أنهم لا بد على خطا. وهذا لأنه يبدو لي جليا أن مبدأ المقلانية كاذب، حتى في أضعف صياغاته الصفرية (٢٠١٦)، والتي يجدون أنفسهم فيه، ددائما بتصرف الفاعلون بطريقة ملائمة للموقف الذي يجدون أنفسهم فيه، واعتقد أن المرء يستطيع بسهولة بالغة إدراك أن الموقف ليس هكذا، ولكي ندرك أننا لا نتصرف دائما تبعا لمبدأ المقارنية، فقط علينا أن نلاحظ، سانقين مرتبكين يحاولون الخروج من مرور توقف فجاة، أو يبدلون محاولات بالشبة للانتظار بسياراتهم في موقف سيارات يصعب أن تجد فيه مكانا، أو يستحيل هذا. (إننا لا نتصرف بمقلانية في مثل هذا التعارض مع أمل نامل

فيه، حتى لو كنا نتصرف وفقا لآلية سيكولوجية يمكن تفهم تطورها تفهما عقلانيا) (11% ومن الواضع، علاوة على هذا، أن ثمة فروقا فردية شاسعة، ليس فقط في المعارف والمهارات \_ التي هي جزء من الموقف \_ بل أيضا في تقييم الموقف وتفهمه، وهذا يعني أن بعض الناس سوف يتصرفون بصورة ملائمة، والبعض الآخر لن يكون تصرفه هكذا.

على أن المبدأ الذي لا يصدق صدقا عموميا إنما هو مبدأ كاذب. وعلى هذا يكون مبدأ المقلانية كاذبا. ولا أعتقد أن ثمة مخرجا من هذا. وكنتيجة لازمة عن هذا، يجب إنكار أنه ذو صحة أولية.

والآن إذا كان مبدأ العقلانية كاذبا، فيجب أن يكذب أيضا التفسير الذي يتكون من الربط بين هذا المبدأ وبين نموذج ما، حتى لو كان النموذج موضع التساؤل صادقاً.

ولكن، هل يمكن أن يكون النموذج صادقا؟ هل يمكن أن يصدق أي نموذج؟ هي اعتقادي كلا. أي نموذج سواء هي الفيزياء أو هي الملوم الاجتماعية، لابد من أن يكون تبسيطا مضرطا. لا بد أن يحدّف الكثير، وأن يسرف هي التأكيد على الكثير.

خذ مثلا النموذج النيوتني للنظام الشمسي. إنه لا يمكن أن يكون صدادقا، حتى لو افترضنا أن قوانين نيوتن للحركة صدادقة، فعلى الرغم من أن هذا النموذج يتضمن عددا من الكواكب، يتقق أنها في صورة نقاط، الكتلة، وهي ليست على هذه الصورة، فإنه لا يتضمن الشهب والنيازك ولا الغبار الكوني. لا يتضمن ثقل ضوء الشمس ولا ثقل الأشعة الكونية، إنه لا يتضمن حتى الخصائص المغناطيسية للكواكب، أو المجالات الكهربية الناتجة بجوارها عن حركة تك المغناطيسيات، ولعل الأهم من هذا أنه لا يتضمن أي شيء يمثل تأثير الكتل النافية على اجرام النظام الشمسي، إن هذا النموذج تبسيط مفرط إلى حد بعيد، شانه في هذا شان كل النماذج.

وفي ما أعتقد علينا الاعتراف بأن أنجع النظريات العلمية ما هي إلا تبسيطات مفرطة سعيدة الحظ. وعلى الرغم من أن هذا لا يطعن بالضرورة في صحة القوانين العمومية، يبدو هذا الطعن في الصحة لا مندوحة البتة عنه بالنسبة إلى تشييد النماذج، في العلوم الطبيعية وفي العلوم الاجتماعية على السواء، وذلك لأن النماذج تبسيط مفرط للوقائع، ولهذا لا تمثلها بصدق. والآن إذا كان مبدأ العقالانية، الذي يلعب في العلوم الاجتماعية دورا يماثل، إلى حد ما، دور القوانين العمومية في العلوم الطبيعية، مبدأ كاذبا، وكانت نماذج المواقف، علاوة على هذا، هي الأخرى كاذبة، فإن العنصرين المكونين النظرية الاجتماعية كليهما كاذب، وإذا رغبنا مع هذا في تأييد منهج تحليل الموقف، بوصفه المنهج الملائم العلوم الاجتماعية، وإنا بالقطع أؤيد هذا المنهج، وإذا رغسبنا في تأييب الرأي القسائل إن العلم يبحث عن الصدق/الحقيقة؛ أفلا نكون في موقف عسير لا أمل في الخروج منه؟

## ٨\_الأداتية

هنالك زمرة من الفلاسفة يرتضون (عن موقف غير متبصر إلى حد ما) 
بما كنت أقوله: إنهم البراجماتيون أو الأداتيون. وذلك لأن عقيدتهم هي أننا لا 
ينبغي لنا، أو لا نستطيع، أن نهدف بنظرياتنا العلمية إلى المعرفة «الخالصة» 
أو إلى الصدق/الحقيقة، ذلك أن النظريات العلمية لا تعدو أن تكون أدوات . 
بمعنى أنها، أدوات للتبؤ أو للتطبيق العملي - وأننا نخدع أنفسنا إذا تصورنا 
أن النظريات يمكن أن تمنحنا تفسيرا أو تقهما لما يحدث فعلا في العالم.

وعلى هذا قد يبتهج الأدانيون ابتهاجا عظيما، مادام كل ما قلته ببدو تدعيما لرؤيتهم، وريما أشاروا إلى أن الصعوبات التي ذكرتها هي قصمة قديمة، وإلى أن الفيزيائيين، على الأقل منذ نيلز بور، يقبلون الأدانية بشكل يكاد يشملهم جميعا.

والآن لا مندوحة لي عن الاعتراف بأن الأدانية، وبفضل يعود إلى هيلمان نيلز بور، قد أصبحت بدعة شائعة جدا بين الفيزيائيين. ولكن قائمة أسماء أولئك الفيزيائيين اللاين قاوموا إغواء هذه البدعة تضم أينشتين ودي بروي وشرويدينجر. وهؤلاء منحوني الشجاعة للاعتراف بأثني أيضنا ضد الأدانية راو ريما يجوز التعبير عن هذا بأنني واقعي). وأنا في الحقيقة قارعت المقيدة الأدانية بشيء من التفصيل في مواقع أخرى (١٥٥٥) وإن كنت في كل هذا أنقد الأدانية فقيا بوصفها فلسفة للعام الفيزيائية.

ما الذي نقرره نحن المناهضين للأداتية؟ بطبيعة الحال، نقرر أن النظرية العلمية يمكن تطبيقها على كل صنوف الشاكل العملية، وإما أن يحدث هذا على الفور، بمجرد ابتداع النظرية، أو أن يحدث في وقت لاحق. وبالتالي لا اعتراض

لنا على إقرار أن كل النظريات العلمية أدوات ـ إما أدوات شعلية أو أدوات محتملة ـ ولكننا نقرر أن النظريات العلمية ليست أدوات فقط، وهذا لأننا نقر بإمكان أن نتعلم من العلم شيئا ما عن بنية عالمنا، ذلك أن النظريات العلمية تستطيع حقا أن تمتحنا تفسيرات مرضية، يمكن أن نفهمها فيزداد فهمنا للعالم. أما النقطة ذات الأهمية الحاسمية، فهي إقرارنا بأن العلم يهدف إلى السبق/الحقيقة، أو إلى أن يقترب أكثر من الصدق، مهما كانت المصاعب التي تحيق بالإقتراب من الصدق، وو حتى بنجاح بالغ التواضع.

ويمكن طرح المسالة بإيجاز شديد: هل النظريات العلمية لا تعدو أن تكون ادوات، أم ينبغي اعمة بسارها - كمما أزعم أنا - محاولات للعشور على الصدق/الحقيقة بشأن عالمنا، أو هي على أبسط الفروض محاولات للافتراب أكثر من الصدق؟

ولكنكم قد تتساءلون عبما إذا كنان مستموحنا بأن نتسعيث عن الصدق/الحقيقة بمثل هذه العفوية؟ بل حتى ما إذا كان مسموحا بأن نتحدث بمثل هذه العقوية؟ من تناول الصدق أو الاقتراب أكثر منه؟ اليست هذه الكلمات كافة هي بيساطة بلا معنى؟

هذه الاعتراضات مهمة. دعوني أولا أتناول السؤال عن كلمة الصدق وكونها ذات معنى.

## ٩ ـ الصدق

من الغريب حمّا أن الكثيرين هكذا قد بمتقنون أنه لا توجد إجابة عن سؤال بيـلاطيس<sup>(غت)</sup> مما الصدق/الحقيقة؟». فعلى الرغم من هذا، كل يوم يتلقى آلاف الشهود في الآلاف من ساحات المحاكم التحذيرات لكي يقولوا الصدق. ويبدو أن غالبيتهم يعرفون جيدا ما هو المنتظر منهم.

وفي الواقع، هناك إجابة قديمة عن السؤال: «متى يصدق تقرير، أو قضية، أو عبارة، أو نظرية، أو معتقد؟» والإجابة هي: يصدق التقرير إذا تناظر corresponds، أو انفق، مع الوقائع.

ولكن ماذا يعني القول إن تقريرا أو نظرية يناظر الوقائع؟ هذا السؤال أيضا تلقى إجابة كافية شافية، على يد عالم الرياضيات والمنطقي الغرد تارسكر. ولا أستطيع، بطبيعة الحال، أن أعطي هنا عرضا وأفيا لنظرية تارسكي (١٩٦١). ويكفي القول إنها نظرية على تمام الاتفاق مع رؤية الحس المشترك بأن العبارتين «الثلج أبيض» و«النجيل أخضر» عبارتان صادقتان، بينما العبارتان «الثلج أخضر» و«النجيل أحمر» عبارتان كاذبتان.

أظهرت نظرية تارسكي أننا مخولون تماما لاستعمال كلمتي دصادق، ووكاذب، بمغزييهما المعتادين، وبلا أي تخوفات، كما أظهرت أيضا استعالة وجود معيار عام للصدق في أي لغة يمكن مقارنتها من حيث ثراء وخصوبة التعبيرات باللغات الأوروبية المتادة وهذا يعني استحالة وجود منهج عام يمكن أن نحسم بواسطته ما إذا كانت أي قضية معطاة صادقة أو لا.

وبالتالي، إذا كنا بإزاء عبارة أو نظرية ما، لن نستطيع في العادة ان نحسم القول في ما إذا كنا بإزاء عبارة أو نظرية ما، لن نستطيع في العددق عبد الإبالغ الصعوبة، وغالبا مستحيلا من الناحية الشعلية. بيد أن هذا لا ينال من كون مصطلح «الصدق» ذا معنى، أكثر من أن تنال أي صعوبة في إثبات الأبوة أن مصطلح «الأب» ذو معنى.

وإذا استبعدنا من اللغة كل الحدود المنتبسة من قبيل حد «الأمس»، وهو حد يعني اليوم شيئا مختلفا عما سوف يعنيه غدا، وإذا اتخذنا علاوة على هذا بعض الاحتياطات المائلة، فسوف ينتج عن نظرية تارسكي أن كل عبارة في هذه اللغة المنقحة إما أن تكون صادقة أو كاذبة، ولا احتمال ثالثا، وفضلا عن هذا، يمكننا استخدام عملية النفي في لفنتا بحيث إنه إذا لم تكن قضية ما صادقة، فإن نفيها صادق.

وهذا يبين أن نصف القضايا كافة سوف يكون صادقا والنصف الآخر كاذبا. وعلى هذا نستطيع التيقن من أن ثمة العديد الجم من القضايا الصادقة، حتى لو واجهتنا متاعب جسيمة في اكتشاف أي القضايا هي الصادقة.

## ١٠ ـ مقاربة الصدق

سوف أنتقل الآن إلى السؤال الثاني، حول ما إذا كنا نستطيع أن نتحدث حديثا ذا معنى عن مقارية الصدق، أو الافتراب أكثر من الصدق؛ أو بمزيد من الدفة، حول ما إذا كان قولنا، عن نظرية إنها افتراب تقديري من الصدق أكثر من نظرية أخرى، هو قول ذو معنى.

لقد شغلني هذا السؤال لوقت طويل قبل أن أستطيع الخروج بإجابة عنه. ولكن بمساعدة مفهوم تارمكي عن الصدق، ويضعة مفاهيم منطقية بحتة سواه (وخصوصا مفهوم المحتوى النطقي، الذي يعود هو الأخر إلى تارسكي) اعتقد أنني قد أصبحت مستطيعاً إعطاء تعريف منطقي خالص للعلاقة وا اقتراب بتقديري من الصدق أفضل من به، أو وا أكثر مماثلة rallman الصدق من به، هذا التعريف (ويمكن أن تجدوه في كتابي والحدوس الأفترافية والتنيبات) ((١٩/١) عثل معظم التعريفات، هو في حد ذاته ضئيل المغزى، والمغزى حقافي أنه يقيم دعائم شيء واحد: التعبير المغير للكثير من الارتباب والقتراب والقتراب عن مناه شيء واحد: التعبير المغير للغير للكثير من الارتباب والقتراب تقديري من الصدق أضياء ومنه قطعا ليس تعبيرا بغير معنى.

تحمل الفيزياء بأمثلة عديدة من النظريات المتنافسة التي تشكل متوالية من النظريات تبدو الحلقات الأخيرة منها اقترابات تقديرية أكثر فأكثر من الصدق (الجهول).

مثلا، يبدو نموذج كوبرنيكوس كافتراب تقديري من الصدق، أكثر من نموذج بطليـمـوس، ونموذج كـبلر اقـتـراب تقـديري أفـضل من نموذج كوبرنيكوس، ونظل نظرية نيوتن اقترابا تقديريا أفضل، ومجددا جاءت نظرية آينشتن أفضل.

وفيما يتصل بهذا يهمنا كثيرا أن آينشتين لم يتقدم بنظريته في الجاذبية بوصفها نظرية صادقة، وعلى العكس من هذا، حاج بانها قد لا تكون صادقة، وأنفق ثلاثين عاما ونيفا من حياته يحاول تطوير نظريته الخاصة، ولكن على الرغم من كل هذا، أعتقد دائما أنها كانت اقترابا تقديريا من المسدق أفضل من نظرية نيوتن ومن النظريات الأخرى (من قبيل نظرية ميان Milne).

## ١١ ـ رد على الأداتية

والآن ساختم محاضرتي برد على الأدانية. سوف أوجز في قولي، وسأقتصر على المشكلة الناشئة عن الكذب المعروف لنظريات اجتماعية.

وأعــتــد أنني الآن في مــوقع الإجـابة على أولئك الأداتيين، ولعلهم في موضع أسبق من هذه المحاضرة قد رحبوا بتوصيفي لمناهج العلوم الاجتماعية من حيث هو تاكيد لفلسفتهم للعلم. وإجابتي هي: إذا صحت نظرتي إلى العلوم الاجتماعية ومناهجها، فمن المعرر إذن ألا نتوقع أن تصدق نظرية تفسيرية في العلوم الاجتماعية. إلا أنه لا داعي لأن ينزعج المناهض للأدائية من هذا، فقد يكون قادرا على تبيان أن هذه الناهج لعلها مناهج بالغة الجودة، بمنى أنها تمكننا من أن تناقش بروح نقدية النظريات المتنافسة، أو النماذج المتنافسة، وأيها هو أفضل اقتراب تقديري من الصدق.

وإنا أزعم أن هذا هو الموقف في العلوم الاجتماعية، وصفوة القول إن هدفنا حين البحث عن المعرفة البحثة هو، أن نفهم، أن نجيب عن السؤال كيف والسؤال لماذا (ولكن ليس عن السؤال الزائف الذي يتخذ صورة مما هو...؟»). تلك هي الأسئلة التي نجيب عنها بطرح تفسير. على هذا النحو نجد كافة مشاكل المعرفة البحثة هي مشاكل نظرية: إنها مشاكل التفسير.

ولعل مشكلة من هذه النوعية قد نشأت عن مشكلة عملية. خذ مثلا، مشكلة عملية من قبيل معاذا يمكن أن نفعل لقاومة الفقراء النحت إلى مشكلة نظرية بصحة هي ملاذا يكون الناس فقراءاء ومنها ننتقل إلى مشكلة الأجور والأسعار، وهكذا دواليك؛ بعبارة أخرى، ننتقل إلى النظرية الاقتصادية البحتة، التي بطبيعة الحال تخلق دائما الجديد من المشاكل النظرية الخاصة بها. بتطور النظرية تتعدد وتنتوع المشكلات التي تعالجها - وخصوصا المشكلات غير المحلولة - وتصبح مشكلات شديدة التباين، مثلما يحدث دائما حينما تتمو معارفنا.

## ١ ١ \_ العقلانية ومنزلة مبدأ العقلانية (٢١٨)

إن آرائي في مبدأ العقلانية قد طرحت للاستجواب بشكل تتعادل فيه التنافع تقريبا، وتساءلت حول ما إذا كان ثمة بعض الخلط فيما قائد حول من إذا كان ثمة بعض الخلط فيما قائد حول منزلة ءمبدأ المقدلانية، في فلسفتي)، لقد قبل لي: عن صواب تام، بان علي أن أتخذ قرارا فيما إذا كنت أريد اعتباره مبدأ منهجيا، أو حدسا افتراضيا تجريبيا، ولجا اجزأ أن يكون مبدأ منهجيا، أو حدسا افتراضيا تجريبيا، ولماذا لا يمكن أن يكون بتجريبيا، ولماذا إلا يمكن الختباره تجريبيا، ولماذا لا يمكن أن يكون حدسا افتراضيا تجريبيا، ولماذا النظريات يكون جدسا افتراضيا تجريبيا، فسوف يصبح جزءا من مختلف النظريات

الاجتماعية ــ «الجزء الباعث للحياة» من كل نموذج اجتماعي. ولكن لا بد. حينشذ من أن يغدو جزءا من نظرية تجريبية، ويجب أن يخضع لمسائر الاختبارات التي تخضع لها بقية أجزاء تلك النظرية، فيرفض البدأ إذا وجدنا أن ثمة ما يستدعي هذا الرفض.

والحالة الثانية هي التي تناظر، بشكل جيد، نظرتي الخاصة إلى منزلة مبدأ المقلانية، فأنا اعتبر مبدأ مواءمة التصرف (أي مبدأ العقلانية) جزءا مكملا من كل ـ أو تقريبا كل ـ نظرية اجتماعية قابلة للاختبار.

والآن، إذا اختبرنا النظرية واكتشفنا أنها خاطئة، فعلينا دائما أن نحدد أي جزء من جميع الأجزاء المكونة للنظرية هو المنوط به فشلها. وأطروحتي هي أنه من هبيل التخطيط المنهجي المسيب أن نتخذ هرارا بآلا نجعل مبدأ المقلانية هو المنوط به فشلها؛ بل بقية النظرية؛ أي النموذج.

وبهذه الطريقة قد يبدو إننا في بحشا عن أفضل النظريات عالجنا مبدأ العقلانية، كما لو جاز أن يكون مبدأ منطقيا أو ميتافيزيقيا مستشى من التفنيد، بوصفه غير قابل للتكنيب، أو ذا صحة أولية، بيد أن هذا المظهر خادع مضلل. وكما أشرت، هناك أسباب وجيهة للاعتقاد بأن مبدأ العقلانية ـ حتى بالصورة المسفرة له في صياغتي إياه ـ كاذب في الواقع، وإن يكن اقترابا تقديريا جيدا من الصدق. وعلى هذا لا يمكن القول إنني عالجته بوصفه ذا صحة أولية.

وعلى أي حال، تمسكت بأن هذه خطة مصيبة، أو حيلة منهجية بارعة، لكي نحجم عن أن تلقي باللائمة على مبدأ المقالاتية حين انهيار نظريتنا، وهذا لأثنا نتمام الأكثر إذا أنحينا باللائمة على نموذجنا للموقف، وعلى هذا النحو يمكن اعتبار خطة تأييد مبدأ المقالاتية جزءا لا يتجزأ من منهجيتنا، إن الحجة الرئيسية لصالح هذا التخطيط النهجي هي أن نموذجنا يفوق كثيرا مبدأ مواءمة تصرفاتنا، من حيث الأهمية ومن حيث المعاومات، والقابلية للاختبار، لن نتعلم الكثير حين نعلم أن هذا المبدأ ليس صادقا بشكل محكم دقيق، نحن نعرف هذا هملا، وملاوة على هذا، فحتى إذا وجدناء كاذبا هإنه في الأعم الأغلب اقتراب تقديري يكفي: إذا استطعنا تقنيد نظريتنا تفنيدا تجربيها، فإن انهيارها سيكون عادة أقل ضررا، وعلى الرغم من أن كذب مبدأ المقالانية قد يكون عاملاً مصاعدا، فإن المسؤولية الكبرى ستلحق عادة بالنموذج، وأيضا، محاولة إحلال مبدأ آخر محل مبدأ المقلانية تبدو مفضية إلى عشوائية كاملة في بنائنا للنموذج، وأخيرا، لا ينبغي التغاضي عن أن النظرية، فقط، هي التي نستطيع أن نختبرها، ككل، وأن الاختبار يتوقف على أن نجد النظرية الأفضل من بين النظريتين المتافستين اللتين قد تتشاركان في الكثير، ومعظم النظريات المتافسة تتشارك في مبدأ مواءمة التصرف.

## 1° ـ التصرفات «اللاعقلانية»

ولكن لنفشرض أننا معنيون بتصرف معين، لا بوصفه اقترابا تقديريا من الصدق، بل هو حيود عن الصدق، وهو تصرف يقوم بتوصيفه منطق الموقف على النحو الذي ناقشته حتى الآن. ولنفترض أن مشكلتنا هي فهم تصرفات شخص يتصرف بصورة غير موائمة لموقفه(١٠٩).

قبال تشرشل في كتبابه «آزمة العبالم» ( آم) إنه ليس هناك أحد. يكسب الحسرب، هناك فقط من يخسبرونها؛ أي أن المتحاربين، في واقع الأمر، يتنافسون على شيء لا يفي بمراد، ألا تزودنا هذه اللحوظة بنوع من نموذج لمواقف اجتماعية وتاريخية نمطية؛ نموذج لا يبعث الحياة فيه مبدأ عقلانية مواعمة تصرفاتنا، بل مبدأ اللا مواعمة؟

والإجابة هي أن هذا القول المأثور عن تشرشل يعني أن مستلم فادة الحروب غير موائمين في مهمتهم، وهذا أحرى من أن تكون تصرفاتهم لا يمكن تفهمها (على الأقل بافتراب تقديري جيد من الصدق) بوصفها مواثمة للموقف كما يرونه.

ولكي نفهم تصرفاتهم (الأقل أو الأكثر لا موامدة)، علينا، بالتالي، أن نعيد بناء رؤية للموقف أوسع من رؤية هـؤلاء القادة، ولا بد أن نفعل هذا بطريقة ما تمكننا من أن نرى كيث ولاذا كان الموقف كما رأوه (بغبرتهم المحمودة، وأهـدافهم المحمودة أو المتضخمة، وأهـ الهم المحمودة الموقف المتصرفوا بها؛ أي إلى التجموح) مفضيا بهم إلى أن يتصرفوا بالطريقة التي تصرفوا بها؛ أي إلى أن يتصرفوا بالطريقة الموائمة لرؤيتهم غير الموائمة لبنية الموقف، ويستغدم تشرصل ذاته منهج التأويل هـذا بنجاح لافت، مثلا في تحليله الواعي لإخفاق فريـق أوشينطك \_ ريتشي (في المجلد الرابع من كتابه «الحرب»).

ومما يشرونني كثيرا أننا نستخدم مبدأ العقلانية في الحدود المكتة حينما نحاول أن نفهم تصرف شخص مجنون. نحاول أن نفسر تصرفات المجنون، بواسطة أهدافه (التي قد تكون أهدافا مخبولة) ويواسطة الملومات التي تصرف على اساسها؛ أي بواسطة افتناعاته (التي قد تكون هواجس، أي نظريات كاذبة، ويكون التمسك بها متعنتا حتى تصبح من الناحية الفعاية غير قابلة المتصويب). وحين نفسر تصرفات المجنون بهذه الطريقة فإننا نفسرها في حدود معرفتنا الأوسع بموقف المشكلة، التي تشمل الرؤية الأضيق لموقف للشكلة الخاص بالمجنون. وأن نفهم تصرفاته يعني أن ندرك مواعمتها تبعا لرؤيته هو - رؤيته المجنونة المضلة - لوقف الشكلة.

وبهذه الطريقة قد نحاول أن نفسر أيضا كيف توصل إلى رؤيته المجنونة المضالة، كيف قصمت خبرات معينة رؤيته السليمة للعالم وجعلته يتخذ رؤية أخرى ـ كانت أكثر رؤية عقلانية يستطيع أن يطورها وفقا للمعلومات التي بصورته ـ وكيف جعلت رؤيته الجديدة غير قابلة للتصويب، إذ هي على وجه التحديد سوف تنهار فورا تحت وطأة الحالات المفندة، التي ستتركه عاريا مجردا من أي تأويل لعالمه! وهذا موقف يجب ـ من وجهة النظر العقلانية ـ تفاديه بأي سعر كان مادام سبجعل كل تصرف عقلاني مستحيلاً.

كثيرا ما يوصف فرريد بأنه مكتشف اللاعقلانية البشرية، ولكن هذا تأويل خاطئ، علاوة على أنه بالغ الضحالة، إن نظرية فرويد في النشأة النمطية للمصاب emrosis تقم، في جماتها، داخل مخططنا العام للتفسيرات، حيث يندمج كل من نموذج المؤقف ومبدأ العقلانية، فقد فسر فرويد العصاب بأنه اتجاء بتخذ في الطفولة المبكرة، لأنه كان أفضل مخرج متاح من موقف لم يكن الطفل قادرا على تفهمه والتكيف معه، وعلى هذا يفدو تبني العصاب تصريف الطفل؛ وننقل إنه تصريف عقلاني تماما كعقلانية تصريف رجل يقفز إلى الخلف، حين يواجهه خطر سيارة ستدهمه، أو راكب دراجة سيرتظم به، العصاب عقلاني بعنى أن الطفل اختار ما بدا له القوري المتاح، أو الواضح الحبا، أو ربما الأقل شرا؛ إنه أحد احتمائين هو الأقل تعصيا.

ولن أقول هنا عن منهج فرويد في الملاج أكثر من أنه لن يكون أشد عقلانية من منهجه في التشخيص أو في التمسير (فمنهجه في الملاج قائم على أساس أن المرء خالما يفهم تماما ما أصابه حين الطقولة، يزول عنه العصباب). ولكن، إذا فعسرنا كل شيء هكذا في حدود مبدأ العقبلانية، أن يصبح المبدأ تحصيلا لحاصل؟ كلا على الإطلاق، لأن تحصيل الحاصل دو صدق جلي، في حين أننا استخدمنا مبدأ العقلانية فقط، بوصفه اقترابا تقديريا جيدا من الصدق، منركين أنه ليس صادفا.

ولكن إذا كان الأمر هكذا، فما الذي سيميز بين العقلانية واللاعقلانية؟ بين الصحة العقلية والمرض العقلي؟

هذا سؤال مهم. وأفترح أن التمييز الأساسي هو أن معتقدات الشخص ذي الصحة العقلية ببدي الصحة العقلية ببدي الصحة العقلية ببدي استعدادا معينا التصويب معتقداته. قد لا يفعل هذا إلا على مضض، لكنه مع ذلك مستعد لتصويب رؤاه تحت وطأة الأحداث، والآراء التي يتمسك بها الآخرون، والحجج النقدية.

وإذا كان الأصر هكذا نستطيع إذن القول إن عقلية الإنسان ذي وجهات النظر القاطعة الرسوخ، «الإنسان المتعصب» مماثلة لعقلية الإنسان المجنون، ويما كانت كل أراثه الراسخة «موائمة» بمغزى أنها أنت لتوافق مع أهنيل رأي متماح في وقتها، ولكن على قدر ما هو متعسب، فإنه ليس عقلانيا، سوف يشاوم أي تغيير، وأي تصويب، وطالبا أنه لا يمكن أن يمتلك الصدق المحكم الدقيق (ولا أحد البنة يمتلكه) فسوف يقاوم التصويب العقلاني ولو حتى للمعتقدات الفادحة الخطا، وسوف يقاوم حتى لو كان تصويبها واسع القبول إيان حياته.

وعلى هذا، فإنتي اتفق مع أولئك الذين يمتدحون التعصب والإيمان اللاعقلائي دونما يصفون أنفسهم بانهم لاعقلانيين (أو أنهم بعد عقلانيين). أنهم لا عقلانيون، حتى ولو كانوا قادرين على إعمال العقل. إذ يتباهون بأنهم جعلوا أنفسهم ضير قادرين على تحطيم قوقعتهم والخروج منها بأنهم جعلوا أنفسهم سجناء هوسهم amania. لقد جعلوا أنفسهم مقيدين روحيا، وهذا عن طريق تبني تصرف يمكن أن نفسره (متبعين في هذا أطباء النفس) بانه يعكن فهمه فهمه عقلا، ورايا الإيمان يهمكن شعرف في هذا أطباء النفس) بانه يعكن فهمه فهمه عقلا، بوصفه تصما عقلانيا: يمكن فهمه مثلا، بوصفه تصماط يقترف ونه بسبب يمود إلى الخوف؛ الخوف من أن يجبرهم النقد على الاستسلام وانتنازل عن الحروق على التخلي عنه ماداموا قد جعلوه (أو اعتضدوا أنهم

جعلوه) أساسا لحياتهم بأكملها (وعلى هــذا النحو نجد التعصب الحر، والتعصب الأعمى، الذي يتاخم الجنون، كما نعلم ، يرتبطان معا بطريقة بالغة الخطورة).

صفوة القول أننا يجب أن نفرق بين العقلانية كاتجاه شخصي (يستطيع كل الأسوياء من حيث المبدأ أن يتشاركوا فيه) وبين مبدأ العقلانية.

والعشلانية كاتجاء شخصي هي اتجاء الاستعداد لأن يصبوب المرء معتقداته. وفي صورتها الذهنية البالغة التطور إلى أعلى حد نجدها الاستعداد لأن يناقش المرء معتقداته مناقشة نقدية، وأن يصوبها في ضوء للناقشات النقدية مع الآخرين.

ومن الناحية الأخرى، نجد أن مبدأ العقلانية لا علاقة له بافتراض أن الناس عقلانيون بهذا الغزى؛ أي بمغزى أنهم يتغذون دائما اتجاها عقلانيا. والأحرى به أن يكون مبدأ مصغرا إلى حده الأدنى (مادام لن يتجاوز افتراض مواءمة تصرفاننا لمواقف مشكلتنا كما نراها) الذي يبعث الحياة تقريبا في كل نماذجنا التفسيرية للمواقف، والذي نماك بضعة أسباب لاعتباره اقترابا تقديريا جيدا من الصدق، على الرغم من أننا نعرف أنه ليس صادقا. إن اتخذا هذا المبدأ يقلل العشوائية في نماذجنا بصورة ملموسة؛ والحق أن المشوائية ستندو شاذة الأطوار لو حاولنا أن نصرف بغير هذا المبدأ.



# الإبستمولوجيا والتصنيع

تطلع فرنسيس بيكون إلى تبديل شكل الإنتاج و إلى التحكم الفعال في الطبيعة بيد الإنسان، كنتيجة لتغير في طرق التفكير.

# کارل مارکس

٠, -

في فقرة ذائمة الصيت ويالغة الإثارة في عمل أفسلاطون الأكبر (أنناً، نجده يطالب بأن يكون الملك المسلمة ملوكا، والمكس بالمكس، ينيغي ان يكون الملوك - أو الحكام الأتوقد راطيبون (أنناً) ابتهج فلاسفة متمرسين جيدا. (أنا) ابتهج فلاسفة ينبغي أن كثيرون باقتراح أفلاطون أن الفلاسفة ينبغي أن من ناحيتي شخصيا فلست أجده اقتراحا جذابا. أما وبصرف النظر عن أنني ضحيد أي شكل من يكونوا المنطقة عن النظر عن أنني ضحيد أي شكل من لديكتاتورية، بما فيها ديكتاتورية الأحكم والأفضل، لا يبدو لي أن الفلاسفة على وجه الخصوص مؤهلون لهذا المنسب، وتناخذ على سبيل المثال حالة توماس مازاريك (أند)، مساحب فكرة جسمهورية

«أخشى أن فكرة السيادة على الطبيعة تتضمن في الغالب عنصرا آخر - إنه إرادة القوة في حد ذاتها، إرادة الهمنة،

المالف

تشيكوسلوفياكييا، وأول رئيس نها، بل وبمكن أن نقول عنه إنه ملكها \_ الفياسوف. لم يكن مازاريك فياسوفا متمرسا فقط، بل أيضا سياسيا بالفطرة، ورجلا عظيما جديرا بالإعجاب. وكان خلقه لجمه ورية تشيكوسلوفاكيا إنحازا سياسيا لا نظير له، إلا أن انهيار الإمبراطورية النمساوية القديمة كان أيضا إلى حديما من أعمال مازاريك، وأنضح أنه كارثة لأوروبا والمالم. ذلك أن الاضطرابات التي أعقبت هذا الانهيار كانت مسؤولة إلى حد كبير عن نشأة النازية، بل ولاحقا عن سقوط جمهورية مازاريك ذاته التشيكوسلوفاكية. ومما هو ذو دلالة أن مبدأ مازاريك ـ «النمسا - المجر، هذه الدولة ... المضادة للقومية، يجب تمزيق أوصالها «٢٩) (باستخدام الفاظه) \_ مأخوذ من ميدأ فلسفى خاطئ: المبدأ الفلسفى للدولة القومية (٢٠). على أن هذا الميدأ، مبدأ القومية السياسية، ليس فقط مفهوما مؤسفا وخبيثا، بل أيضا مفهوما يستحيل أن يتحقق فعليا، لأن القوميات \_ بمغزى أولئك الذين يرفعون لواء هذا المبدأ. لا وجود لها: إنها أبنية نظرية، والنظريات التي أقيمت على أساسها غير ملائمة بالمرة، وغير قابلة البتة للتطبيق في أوروبا، لأن النظرية السياسية للقومية تقوم على افتراض مؤداه أن هناك جماعات عرقية، هي في الوقت ذاته جماعات لغوية، واتفق أنها تقطن في وحدة حغرافية وأقاليم مترابطة ذات حدود طبيعية بمكن الدفاع عنها من المنطلق العسكري - جماعات توحد بينها لغة مشتركة وأرض مشتركة وتاريخ مشترك وثقافة مشتركة ومصير مشترك. ووفقا لنظرية الدولة القومية، تمثل حدود الأقاليم التي تقطنها هذه الجماعات حدودا للدول القومية الحديثة.

وكانت هذه النظرية هي التي تكمن خلف مبدأ مازاريك \_ ويلسن هي «الحتمية الذاتية للقوميات»، وباسمها قوضت النولة النمساوية المتعددة اللغات.

ولكن لا وجـود لمثل هذه الأقـاليم ـ على الأقل في أورويا (<sup>121</sup>) ـ ولا هي وجـود لمثل هذه الأقـاليم جغرافية وجدت فعلا هي أعدمان من العالم القديم <sup>124</sup> . هناك بضعة أقاليم جغرافية يتحدثون فيها بلغة وطنية واحدة فقطاء وكل إقليم تقريبا به أقلية لغوية أوعرفية ، وحتى دولة مازاريك القومية الناشئة حديثاً، ضمت، على الرغم من صغر حجمها، أقليات لغوية عديدة (<sup>04)</sup>، ولعب مبدأ الدولة القومية دورا حاسما في تقويضها: فهذا المبدأ هو الذي أتاح لهثار أن يبدو في دور المحرر، والذي فض مضاجم الذرب.

وبالنسبة لموضوع حديثي الجاري، فمن الأهمية بمكان أن فكرة القومية 
فكرة فلسفية. لقد انبثقت عن نظرية السيادة ومعنه مكان أن فكرة القومية 
القائلة بوجوب بقاء السلطة في الدولة غير منقسمة - وعن فكرة الحاكم 
الفائلة بوجوب بقاء السلطة في الدولة غير منقسمة - وعن فكرة الحاكم 
الفائلة البشر الذي يحكم بفضل من الله. أحل روسو محله ملكا من 
الناس لم يضمل أكثر من أن عكس هذه النظوة :جام من الناس أمه - امة 
القائلة للبشر بفضل من الله. على هذا النحو شات نظرية القومية 
السياسية عن عكس فلسفي انظرية الملكية المللقة . ويبدو لي أن تاريخ 
السياسية عن عكس فلسفي انظرية الملكية المللقة . ويبدو لي أن تاريخ 
بدرس مفاده أن الأفكار القاسفية ينبغي أن تعالج بشيء من التحفظ. 
ولعلها تعلمنا أيضا أن ثمة أفكارا أساسية، وفكرة الديموقراطية، 
السياسية، وفكرة حماية الأقليات اللغوية والدينية، وفكرة الديموقراطية، 
تطل اساسية وصادفة حتى حين تتصدي نظريات فلسفية بلا سند 
للدفاع عنها.

إن أفكارا فلسفية معينة قد تادت برجل محط الإعجاب وسياسي عظيم مثل مازاريك إلى ارتكاب حماقة خطيرة \_ إنه تقبل نظرية فلسفية ليست مثل مازاريك إلى ارتكاب حماقة خطيرة \_ إنه تقبل نظرية فلسفية ليست ما أنجزه كسياسي - وأحسب أن هذه واقمة تفضي بجمائها إلى حجة منينة ضد مطلب إفلاطون بأن الفلاسفة بعب أن يحكموا - ولكن يمكن أيضا أن ندلي بججة أخرى ضد أفلاطون مختلفة بالكلية: قد يقول المرء إن مطلب أفلاطون زائد عن الحاجة، لأن الفلاسفة على أي حال يحكمون - حقا ليس حكما رسميا، لكنهم في الأمر الواقع يحكمون فعلا. ذلك أنني أود أن أطرح دعوى تقول إن العالم محكوم بالأفكار: بالأفكار الجيدة والسيئة كانيهما. وبالتالي محكوم بأولئك الذين ينتجون تلك الأفكار الجيدة والسيئة كانيهما. أن يحكمه الفلاسفة، وإن يندر وبالتالي محكوم بأولئك الذين ينتجون تلك الأفكار - أي بالفلاسفة، وإن يندر أن را بالمحكمة المعرفون.

وبالطبع الدعوى القائلة إن الفلاسفة هم الحكام فعلا، ليست جديدة؛ في العام ١٩٢٨ عبر عنها هنريش هاينه Heinrich Heine على النحو التالي<sup>([ع]</sup>: وانتيهوا، يا رجال الفعل المزهوين؛ أنتم استم إلا أدوات لا واعية لرجال الفكر، وفائبا في أنعزال وتواضع، لم يكن ماكسميلان رويسبير إلا ذراع جان جاك روسو».

وقد أكد فردريش فون هايك في عمله العظيم عن الفلسفة السياسية الليبرالية وهو كتاب «The Constitution of Liberty» على أن هذه الفكرة ملائمة لعصرنا هذا، وعلى أهميتها في التقليد الليبرالي(٢٩٠).

وثمة أمثلة لا تحصى، تبين القوة السياسية لأفكار فلسفية. إن الماركسية فلسفة: وماركس شخصيا بقتبس بزهو وخيلاء إشارة مرجعية تصف نظريته كما هي معروضة في كتابه ورأس المال»، وعن حق، بأنها آخر المذاهب الفلسفية العظمى بعد كانمار<sup>(٨م)</sup> وقد اعتلى ماركس سدة السلطة، بعد وفاته بأربعة وثلاثين عاما، وذلك في شخص لينين، وهذا ما تكرر بالتقريب حين اعتلى روسو سدة السلطة، بعد وفاته باعتلى روسو سدة السلطة، بعد وفاته بستين عاما، في شخص روسبير.

وبالطبع، الماركسية الأصولية تتكر الأطروحة القائلة بالسلطة السياسية للأفكار: إنها ترى الأفكار اساسا كمعقبات لازمة عن التطورات التكنولوجية والمساعية. ويعلمنا ماركس أن وسائل الإنتاج هي التي تتغير أولا. وبالارتكان على هذا، سوف يتغير البناء الطبقي للمجتمع، وتتبعه الأفكار الدارجة. وفي على هذا، سوف يتغير نظام السلطة السياسية أيضاً (<sup>4</sup>). على أن التاريخ قد فند هذه النظرية، التي تناقض أطروحتنا أيضاً الأفكار الفلسفية، خذ مثلا تاريخ روسيا حتى العام 191۷، هاهنا ما ماركس. وبعد هذا أتت فكرة لينين العظيمة: الفكرة القائلة أن الاشتراكية هي ماركس. وبعد هذا أتت فكرة لينين العظيمة: الفكرة القائلة أن الاشتراكية هي والتصنيح والتفييرات التي جرت فيما يسمى بالبنية الاقتصادية التحتية. وبالتالي، فرض هذا التنير من اعلى، وعن طريق أداة مستجدة للسلطة، هي الديكتاتورية الستجدة للطبقة.

وسوف أعمل لاحقا على تبيان كيف ألهمت الأفكار الفلسفية أيضا بأول ثورة صناعية، وهي الثورة الصناعية الإنجليزية.

وفي الأمثلة على اعتلاء الفاسفة اسدة السنطة السياسية، افت هايك انتباهي إلى مثال مختلف تماما، وهو اعتلاء السلطة بالسبل الديموقراطية الخالصة. وقد كتب الفيلسوف والاقتصادي الإنجليزي جون ستيوارت مل في سيرته الذاتية، التي نشرت في العام ١٨٧٢ بعد وفاته بوفت قصير، يقول إن جماعته (المسماة بالراديكالية الفلسفية) قد تبنت البرنامج التالي: أرادوا ترقية

المجتمع الإنساني عن طريق تأمين العمالة الكاملة بأجور مرتفعة للكتلة العاملة بأسرها((١٩)، واعتلى جون ستيوارت مل سدة السلطة في إنجلترا، بعد وفاته باثنين وسبعين عاما، والآن لا يجرؤ حزب سياسي على أن يتحدى هذا البرنامج. ٧

وقد يصيبنا الإحباط بل والفرع من واقع السلطة السياسية للأفكار الفلسفية؛ وكثيرا جدا ما تكون أفكارا فلسفية ضارة أوغير ناضجة أوبلهاء تماما. وفي الحق، يصدق تماما القول عن كل حروبنا تقريبا إنها كانت حروبا إيديولوجية: حروبا دينية أواضطهادات آيديولوجية \_ دينية.

ولكن لا ينبغي أن نفرط في التشاؤم، ولحسن الحق هنالك أيضا أفكار فلسفية جيدة وإنسانية وحكيمة. وهي أيضا ذات سلطان، أولا وقبل كل شيء، هناك فكرة النسامح الديني واحترام الآراء المختلفة عن آرائنا، وهناك الأفكار اللشاسفية عن المدل والحرية، ومن اجلها ضحى عدد لا يحصى من البشر بحياتهم، وإذا ذكرنا الحروب الأيديولوجية لا ينبغي أن ننسى تلك الحملات الماضية من أجل السلام من قبيل معونة بانسن من الصليب الأحمر الدولي غي جنيف، والتي أنقذت حياة أكثر من مليون مواطن بالاتحاد السوفييتي في مجاعة عامي ۲۲۹(۱۳۰۱، ولنتذكر أن فكرة السلام على الأرض فلسفية مثاما هي فكرة دينية، وإن فيلسوفا هو إيمانويل كانط كان أول من صاغ فكرة الاتحاد الفيوليرالي الطلى في عصبة للأرم.

إن فكرة السلام مثال طبيب لأطروحتنا عن السلطة السياسية للأفكار. وإذ تتملكنا ذكرى حريين عالميتين والتهديد بثالثة، فقد نميل جميعا إلى التفاضي عن شيء ما مهم؛ واقعة مفادها أن أوروبا بأسرها منذ العام معاجبا أيديولوجيا عنوانية صراحة، قد دفعهما ألراي العام السائد إلى التظاهر بمسايرة السلام، وإلى إلقاء اللوم على آخرين في الحروب التي شنوها لقد كان عليهما أن يتنازلا أمام الرأي العام، وهذه الواقعة تبين كيف كانت إرادة صنع السلام قوية . لا ينبغي أن يستهين المرء بالانتصار الأخلاقي الذي أحرزته فكرة السلام في العام ١٩٩٨، وحقاً لم يجلب لنا هذا الانتصار السلام؛ إلا أنه خلق إرادة صنع السلام - وهذه الإرادة شرط أخلاقي لصنعه.

ويمكن اعتبار انتصار فكرة السلام انتصارا متأخرا لإرازموس الروتردامي بعد وفاته بما يقرب من أريممائة عام، لقد كانت أوروبا المسيحية في حاجة إلى تماليم إرازموس حامل لواء النزعة الإنسانية المسيحية، ولكي ندرك تماما إلى أي حد وقفت أوروبا من هذا موقفا سيئا، علينا أن نتذكر الهجمة على إرازموس من قبل موسيقي وشاعر عظيم، ومحارب ضد قوى البغي هو مارتن لوثر.

شن لوثر هجومه على إرازموس لأنه راى فكرته عن السلام مرتبطة بفكرة التسامح، و كتب يقول: دلو لم اكن قد رأيت هذه الاضطرابات [يتحدث لوثر عن الحرب وإراقة الدماء] لحق لي القول إن كلمة الرب ليست على الأرض، أما الآن وقد رأيتها، فإني أقر عينا ...ه. «إن الرغبة في تهدئة هذه أما الآن وقد رأيتها، فيرد على أما الأن وقد رأيتها، فيرد على أما الرب وإخماد جنوبها». ويرد على محاولات الإبراء [ لأدواء العالم] اهنه الحرب حرب إلهنا الرب، سبحانه اهنتها، ويبدعا إلهنا الرب، محاولات الإبراء [ لأدواء العالم] اهنه الحرب حرب إلهنا الرب، سبحانه اهنتها، ويبدعا إلى الأدواء العالم] هذه العرب عرب إلهنا الرب، محاولات الإبراء وأو العالم] هذه العرب عرب إلهنا الرب، سبحانه الرب رودا تحت أقدامانها، ولن تتوقف أبدا إلا حين يصبح كل اعداء كلمة الرب رودا تحت أقدامانها لألاء أبي في هذا المقام ينبغي أن نتذكر كيف أن الرب رودا تحت أقدامانه الألاء أن أصرا مثله التسامح، وفي الأصل لم السيدر توماس مور وجون فيشر، ناصرا مثله التسامح، وفي الأصل لم يستشها من أجل الكالوليكية الرومانية، بل كانا عفيما أعتقد شهيدين لنكرة التزعة الإنسانية، من حيث كانا معارضين للبريرية والحكم التعسفي والعنف. وإذا كنا اليوم ننظر إلى المسيحية كقوة دافعة للسلام والتسامح، فإننا نشهد على الانتصار الروحي لإرازموس.

- 4 -

كان القصود من كل ما قلته حتى الآن أن أقترج عليكم اتجاها نحو الفلسفة يمكن صبياغته على النحو التالي، كما أن هناك نجعًلا خيرة وشريرة ـ يُحكلا توفق بواعث الخير أو الشر هي الإنسان . فهناك بالمثل أفكار فلسفية خيرة وشريرة، ونظريات فلسفية صادقة وكانبة. وبالتالي لا ينبغي أن نعظم أو نمب النحلة في حد ذاتها ، والأحرى بنا أن نقيم الفكار الفلسفية بعقل نقدي انتقائي. إن السلطة المروعة للأفكار القي علينا جميعا مسؤوليات رهيبة، لا ينبغي أن نقبها أو نرفضها الو نرفضها التوبيات رهيبة، لا ينبغي أن نقبها أو نرفضها بغير شكير، يجب أن نحكم عليها حكما نقديا

قد بيدو هذا الاتجاه الذي صفته الآن واضحا جليا امام الكثيرين، ولكنه ليس مقبولا البتة من الجميع، أو حتى مفهوما من الجميع، والأحرى أنه في أصولة يتميز بأنه اتجاه أوربي أو غربي - اتجاه العقلانية النقدية. إنه اتجاه التقليد النقدى والعقلاني للفلسفة الأوروبية.

وبطبيعة الحال، وجد مفكرون نقديون خارج أوروبا. ولكن على حد علمي لم يتواجد أبدا تقايد نقدي أو عقلاني في أي مكان آخر سوى أوروبا. وفيما بعد تنامى العلم الأوروبي عن التقليد النقدي أو المقلاني في أوروبا.

على أن العقـلانية النقدية، قبل أن يتمّا عنها العلم الحديث، قد خلقت الفلسفة الأوروبية، أو بدقة أكثر نقول إن عمر الفلسفة الأوروبية هو ذاته عمر العقلانية النقدية الأوربية، كلاهما القيت أسسه في ملطية على يد طاليس وانكسمندر.

ومن الطبيعي أن تواجدت داخل الفلسفة الأوربية ذاتها اتجاهات معارضة، لا نقدية بل وضد نقدية ـ من كلا التيارين المقلاني واللا عقلاني. وحتى يومنا هذا(١٣٠٨، تحظى الفلسفة الوجودية المضادة للعقل برواج عظيم.

الفاسفة الوجودية على حق في استمساكها بأنه لا يمكن إثبات أي شيء له أهمية حقيقية، وبالتالي يواجه المرء دائما بضرورة أن يتخذ قرارات، قرارات مصيرية. أما أنه لا يمكن إثبات أي شيء ذي أهمية حقيقية، وأن كل ما يمكن إثباته، على أوسع الضروض، يقتصب على الحقائق البديهية الرياضية والمنطقية، فهذا ما يصعب أن يطعن فيه أي شخص، حتى لا العقلاني القح وأشدهم في المنزع اللانقدى.

وعلى هذا، من الصدواب تماما التسليم بأن علينا أن نتخذ قرارات هي كال وقت - وهذه حقيقة تراحت بوضوح لإيمانويل كانما مثلا، وهو المتلائي القدي، وأخد فلاسفة التتوير الدخالم، على أن هذا التسليم، بطبيعة الحال، لا يخبرنا شيئا عما ستكونه قراراتنا المسيرية، ما إذا كنا سنتخذ قراراتنا نسالح المثلانية أو ضندها، أي ما إذا كنا سنتخذ قراراتنا مع إرازموس وسقراطه في صالح الإنصمات إلى الحجج العثلث في أو سابلة عن الأعتبارات النقدية والحدرة لمثل هذه الحجج، وعلى التفكير في التقد الذاتي - إما إذا كنا سنثب وثبة طاشة إلى الدائرة السحرية للوجودية اللاعقلانية، أوبالأحرى إلى الدوامة السحرية المنادة للمقلانية،

ومهما يكن من آمر هذا، فإن الفلسفة الأوروبية قد اتخذت قرارا مصيريا، مصيريا بالنسبة إليها وبالنسبة إلى أوروبا، حين أقرت منذ أربعة وعشرين قرنا مضت قرارا في صالح العقلانية النقدية والنقد الذاتي، والحق أنه لولا تقليد النقد الذاتي هذا لما أمكن أن تنشأ البدع الشائمة الآن من التيارات الفلسفية المضادة للعقلانية: فهذا لا بعدو أن يكون أحد تقاليد العقلانية النقدية التي لا تكف أبدا عن نقد ذاتها،

وبهذا فإن ما قلته بعيد عن أن يرمي بثقله على موضوعي الرئيسي. إلا آنه مجرد مقدمة . ذلك أن التلخيص العام لأثر الفاسفة الأوروبية على تاريخ أوروبا في ساعة زمان، كان مهمة جابهتها بقرارات مصيرية عسيرة وعادلة . فررت أن أقتصر على ثلاث مشاكل وثيقة الاتصال . وأريد أن أناقش الدور غير المدوف جيدا الذي لعبته نظرية فلسفية غير ناضجة وفجة في نشأة ثلاث قوى هي الأكثر حسما وتميزا في التاريخ الأوروبي، القوى الثلاث التي أقصدها هي القوى التالية:

١- حضارتنا الصناعية
 ٢- علمنا، وأثره

٢ـ فكرتنا عن الحرية الفردية

إذا مرضوعاتي الثلاثة الرئيسية هي التصنيع والعلم وفكرة الحرية. ومن الواضح تميزها بأنها موضوعات أوروبية، شريطة أن نسمح لأنفسنا بمعالجة الحضارة الأمريكية بوصفها فرعا ممتدا من الحضارة الأوروبية، أما كيف ترتبط هذه الموضوعات بالفلسفة، فذلك يبدو أقل وضوحا.

وقضيتي الأساسية هي أنها ترتبط بطريقة شيقة للغاية بنظرية للمعرفة أو إستمولوجيا، تتميز باتها أوروبية، بتلك النظرية التي وصفها أفلاطون في تشبيهه البلغ والشهير بالكهت حيث يصف عالم الظواهر بأنه عالم الظلال، فظلال يلقيها عالم حقيقي مختف خلف عالم الظواهر، اعتقد أفلاطون في عالم لا يمكن أبدا أن نتعلم كيف نعرفه، ولسلم بأن هذا الاعتقاد يمكن وصفه بأنه تشاؤمية إبستمولوجية. وامتد إلى آفاق أبعد كثيرا من أوروبا، ولكن وفقا للروح القديمة، روح التقليد الأيوني والنقدي والعقلاني، زوده أفلاطون بنفاؤلية إستمولوجية منظملة النظير، وظلت هذه التفاؤلية المتمولوجية منظملة النظير، وظلت هذه التفاؤلية التقائلة إن

الظفر بالعلم، أي بالمدوفة الحقيقية بالعالم الحقيقي المختفي، أمر بالغ الصعوبة، ومع هذا يمكن لنا أو على الأقل لبعض منا الوصول إليه، وتبعا لأفـلاطون، يستطيع الإنسان اكتشاف الحقيقة المختفية خلف عالم الظواهر، وهو يستطيع اكتشافها بقدرات عقله النقدى، وبغير معونة من وحي مقدس (آت)

وتلك هي تفاؤلية العقلانية الإغريقية التي يكاد يصعب تصديقها (١٩٠٥): تفاؤلية العقلانية في عصر النهضة - تفاؤلية العقلانية الأوروبية، ظل هوميروس يعتكم إلى سلطة ربات الشعر، وإن كان هذا بعمنعة فيها شيء من التهكم، إنها عصادره، النبع المقدس لمارفة، وبالمثل احتكم اليهود، والعرب ومسيحيه أوروبا في العصور الوسطى، إلى سلطة الوحي المقدس معصدر المحبة، أهد احتكموا إلى الحجة النقدية وبالتالي إلى العمل، ونظروا إلى التحبة، أهد احتكموا إلى الحجة النقدية وبالتالي إلى العمل، ونظروا إلى المثل بوصفه قادرا على رفع الحجاب عن أسرار الحقيقة المخبورة، وهذا هو ما أسميه التفاؤلية الإستمواوجية، وأحسب أن وجود هذا الاتجاء التفاؤلي مقصور على أوروبا؛ في قرئين أو ثلاثة للمقلانية الإغريقية وثلاثة قرون أو أربعة النهضة الأوروبية والأمريكية (١٠٠٠).

واستطيع الآن أن أصوغ اطروحاتي الثلاث الرئيسية، المناظرة لوضوعاتي الثلاثة الرئيسية، التصنيع والعام والحرية، ويمكن إيجازها في جملة واحدة تقول:

التصنيع هي أوروبا وعلمها وفكرتها السياسية عن الحرية، أي كل جانب من تلك الجوانب الأساسية: الميزة التي أدرجتها للحضارة الأوروبية، هو نتيجة لما أسميته انتفاؤلية الإستمولوجية (١٦).

وسـوف أحـاول الآن أن أثبت هذه الأطروحـة بالنسـيـة لكل مـوضـوع من موضوعاتي الثلاثة الرئيسية.

\_ 0 \_

حينما نبحث عن تفهم الخاصة الأساسية الميزة للحضارة الأوروبية أو الفرينية، فإن ثمة ملمحا يقفز على الفور إلى الذهن، الحضارة الأوروبية حضارة صناعية، لقد أقيمت على التصنيع من أعلى الدرجات، إنها تستخدم المحركات، أي مصادر الطاقة غير المضلية، وبهذا تختلف الحضارة الأوروبية والأمريكية اختلافا أساسيا عن سائر الحضارات العظمى، التي هي أو التي كانت في الأساس حضارات زراعية واعتمدت الصناعة فيها على العمل اليدوي.

ولا أعتقد أن ثمة ملمعا آخر يميز حضارتنا عن سائر الحضارات الأخرى بمثل هذا الوضـوح، ربما باسـتـشناء العلم الأوروبي. الأدب والفن والدين والفلسفة، بل والمحاولات المبدئية في العلم الطبيعي، قد لعبت أدوارها في سائر الحضارات الأخرى، مثلا في حضارات الهند والصين. أما التصنيع الثقيل على المدى الواسع فيبدو فريدا كوسيلة من وسائل الإنتاج، وفي الحق كطريقة للحياة. نجدها فقط في أوروبا وفي تلك المناطق من العالم التي نقلته عن اوروبا.

ونمو العلم، كالتصنيع، ملمح مميز لأوروبا، وطالما أنهما تزامنا تقريبا في التطور، بثار السؤال حول ما إذا كانت الصناعة نتيجة لتطور العلم، أم أن العلم (كما اعتبره ماركس) نتيجة لحركة التصنيع، ولا أعنقد أن أيا من هذين التأويلين صادق، وأرى أن كلا من العلم والصناعة نتيجة لتلك الفلسفة التي أسميتها التفاؤلية الإستمولوجية.

وإنها لحقيقة منذ عصر النهضة فصاعدا، أن ارتبط تطور الصناعة مع تطور العلم ارتباطا وثيقا وتفاعلا معا تفاعلا عميقا، كل منهما عدين للآخر. لكن إذا نقبنا عن كيفية حدوث هذا التضاعل، فتلك هي إجابتي، لقد كان هذا التضاعل خليقا بان يحتل موقعه فورا منذ البداية، لأنه انبثق عن فكرة فلسفية أو دينية جديدة، عن شكل آخر جديد ومتعين من أشكال الفكرة الأفلاطونية الشائلة إن الفلاسفة، أي أولئك الذين يعرفون، ينبغي أن يكونوا هم ايضا الذين يصيطرون على القوق وجرى التعبير عن هذا الشكل الآخر الجديد والمتين من تلك النظرية بالقول الماثور «الموقة قوة» قوة على الطبيعة.

ودعاوي هي أن التطور الصناعي والتطور العلمي اللذين حدثا منذ عصر النهضة كان كلاهما تحقيقا لتلك الفكرة الفلسفية، فكرة سيادة الإنسان على الطبيعة.

وأزعم أن فكرة السيادة على الطبيعة هي ترجمة عصدر النهضة للتفاؤلية الإستمولوجية، إننا نجدها مع ليوزاردو الأفلاطوني المحدث، ونجدها في شكل مزلي إلى حد ما مع بيكون، فأنا لا اعتقد أن بيكون كان فيلسوفا عظيما، لكنه كان بعيد النظر ويكتسب أهميته أساسا من صفته كمبشر بالمجتمع الصناعي والعلمي الجديد، لقد اسمن نعلة علمائية جديدة ويالتالي بات خالق الثورة الصناعية والعلمية الجديدة (١/٩) وقبل أن ندخل في التفاصيل أود أن أشرح بإيجاز رأيي الخاص في هذه الترجمة المينة للتفاؤلية الإستمولوجية(٢٠٨٨).

أنا شخصيا عقلاني، وإبستمولوجي متفائل. غير اني لست صديقا لتلك النحلة العقلانية العتيدة التي أسسها بيكون. واعتراضي على هذه النحلة فلسفى خالص. وأود التأكيد على أنه لا علاقة له البنة بالأثر البغيض المترسب الآن - حضيض العقل المفاجئ مع القنبلة النووية(١٩٩٠)، (أو مع أي عواقب لنمو المعرفة العلمية والتكنولوجيا تكون غير مقصودة وغير مرغوبة). اعتراضي على نحلة الهيمنة على الطبيعة، على الفكرة القائلة إن المعرفة قوة، يتلخص في أن المعرفة شيء أفضل كثيرا من القوة، كانت صياغة بيكون المعرفة قوة nam et ipsa scientia potostas) est) دعاية تروج للمعرفة. سلمت بأن القوة شيء طيب دائما، وتعدك بأنك ستحث الخطى في مدارج القوة إذا بذلت الجهد الثقيل المطلوب لبلوغ المعرفة. إلا أنني أعتقد أن اللورد أكتون كان محقا حين قال: إن القوة تميل إلى الإفساد؛ والقوة المطلقة مفسدة مطلقة (٢٠٠). وبالطبع، لا أنكر أن القوة يمكن أحيانا ترويضها، أي يمكن استخدامها من أجل أشياء خيرة للغاية \_ مثلا القوة بين يدي الأطباء النطاسيين، ولكن أخشى أنه حتى الأطباء لا يفويهم في العادة الإغراء بأن يجعلوا مرضاهم يشمرون بقوتهم،

ذات مرة علق كانط تعليقا لافتا على القول إن أفضل سياسة هي الصدق والاستقامة، قال إن هذا محل شك، ولكن أردف قائلا إنه لا يشك في أن الصدق أفضل من أي سياسة (<sup>(۲۱)</sup>، وملحوظتي القائلة إن المرفة أفضل من كل قوة هي شكل آخر لملحوظة كانط تلك، يعنى العالم بالصدق/الحقيقة فقط، وليس بالقوة، السياسي هو الذي ينشغل بالقوة.

ريما كانت فكرة السيادة على الطبيعة في حد ذاتها فكرة محايدة. وحين يكون الأمر هو مد يد العون لإخوائنا البشر، حين يكون التقدم الطبي والكفاح ضد الجوع والبؤس، فإني بطبيعة الحال أرحب بالقوة التي ندين بها لمعارفنا عن الطبيعة. ولكني أخشى أن فكرة السيادة على الطبيعة تتضمن في الغالب عنصرا آخر ـ إنه إرادة القوة في حد ذاتها، إرادة الهيمنة. ولا أستطيع أن

أتماطف مع فكرة الهيمنة، إنها هرطقة ودنس واستكبار في الأرض. ليس البشر آلهة، ويجب أن يعرفوا هذا، لن نهيمن على الطبيعة أبدا، متسلق الجبال يرثي لحال من لا يرى في الجبال سوى غرماء ينبغي قهرهم \_ من لا يعرف المعور بالعرفان، والشعور بأنه لا يعني شيئًا بإزاء الطبيعة، القوة دائما غواية، حتى قوة السيادة على الطبيعة، الأفضل هذا الذي آحس به شريا تنزينج Sherpa Tenzing على قمة شومو لونجما \_ أي على قمة جيل إيضرست \_ إذ قال: «أي شومو لونجما، إني ممنن "؟"م).

ولكن دعونا نعد إلى بيكون، وهو من المنظور العشلاني أو النقدي لم يكن من فلاسفة العلم العظام، كتاباته هزيلة ويسودها الادعاء والنرور، تقع في التناقضات وضعاة وفجة، وكانت نظريته عن الاستقراء الذائمة الشهرة والتناقذ، وعلى قدر ما قام بتطويرها (ذلك أن القطاع الأعظم منها ظل مجرد مشروع، وظل مكذا منذ ذلك الحين)، غير ذات علاقة بالإجراءات الفعلية في العام (وكان الكيميائي العظيم جوستوس ليبج Justus Licibis هو الذي بين هذا بقوة ومضاء) (١٣٠٠). لم يفهم بيكون أبيا المقاربة النظرية لكوبرنيقوس، أن لجلبيرت، أو لماصرية جاليليو وكبار (١٣٠٨)، ولا هو تقيم مقرى الأفكار الماسية إلى العلم، ومع هذا يصحب أن يجارية هي نشوذه أي من فلاسفة العصور الحديثة، وحتى يومنا هذا لا يزال كثيرون من العلماء يعدونه أباهم الروحي.

\_ V \_

وهذا يفضي بنا إلى السؤال الذي أسميه المشكلة التاريخية لبيكون: كيف ننا أن نفسر التأثير الكثف لهذا الفيلسوف غير ذي الأهمية بتاتا من المنظور المنطقي والمقلاني؟

لقد ألحت فعلا وبإيجاز إلى حلي لهذه المشكلة. فعلى الرغم من كل شيء، قلت إن بيكون هو الأب الروحي للعلم الحديث. وليمن هذا بسبب فلسفته للعلم أو نظريته في الاستقراء، ولكن لأنه بات مؤسس وداعية هيكل المقلائية المقدس - وهو نوع من التضاد مع الهياكل المقدسة. لم يشيد هذا الهيكل على صخور، بل على استبصار للمجتمع العلمي الصناعي ووعد به - المجتمع الشائم على سيادة الإنسان على الطبيعة. وعد بيكون هو الوعد بالتحرير الذاتي للجنس البشري بواسطة الموفة(٣٠٥). صدور بيكون مثل هذا المجتمع في يوتوبياه، اطلانطس الجديدة. كانت حكومة هذا المجتمع مجمعا تكنوفراطيا للبحث أسماه نيت سليمان. ومن المهم ان نلاحظ كيف أرهصت أطلانطس الجديدة لبيكون بجوانب معينة لا تبهجنا كثيرا من العلم الجسيم المحدث، ليس هذا فحسب بل أيضا تجاوزتها لتصل إلى أحلام مسترسلة بما قد يجنيه العالم العظيم من قوة ومجد وثراء. ولننظر مليا إلى وصف بهكون لواحد من آباء بيت سليمان - أي لواحد من مديري البحوث - وهو يرفل فيما يفوق الأبهة البابوية (٢٦).

«كان النهار يشرق، حين أتى. إنه رجل ربعة في أواسط العمر، ذو وجه مليح، وله سيماء الرحماء. كان متدثرا بثوب من القماش الأسود الوثير، بأكمام فضفاضة وقلنسوة... يرتدي ففازين... معدين للعمل مع الصخر، وحذاءين من مخمل أرجواني اللون.... كانت تقله مركبة فاخرة بلا عجلات، مجهزة لراكب واحد، بجوادين في كلا الجانبين، مكسوة بمخمل أزرق موشى وسابغ، وعلى جانبيها اثنان موشحان من المشاة. كانت المركبة باسرها من خشب الأرز الموه بالذهب، والمزدان بالكرستال؛ زينت المقدمة والمؤخرة بألواح من الياقوت الأزرق، محمولة في حواف من التير، والحوائل الخلفية اتخذت شكل الزمرد بلون أشجار بيرو البنية. وعلى قمة المركبة، في المنتصف تماما، ثمة أيضا شمس ذهبية تتلألأ، وفي أعلاها من الأمام ملاك صغير من الذهب يفرد جناحيه. كانت المركبة مكسوة بقماش من خيوط الذهب المنسوجة على زرقة، يتقدمها خمسون مرافقا، جميعهم في شرخ الشباب، يرتدون حللا فضفاضة من الستان تصل إلى منتصف الساق، وجوارب من الحرير الأبيض، وأحذية من المخمل الأزرق، وقبعات من المخمل الأزرق، ثمة رياش زاهية متعددة الأثوان اصطفت على هيئة مستديرة كطوق للقيمة. ويليهم أمام المركبة رجلان، حاسرا الرأس، في أثواب من الكتان سابفة إلى القدمين، يشمران عن السواعد، ويرتديان أحذية من المخمل الأزرق، أحدهما يحمل صولجانا، والآخر بمسك بمخصرة للتوجيه كراعي الغنم، وليس أيهما من المعدن، بل صنع الصولجان من خشب عطري الرائحة ومصرة الرعية من خشب الأرز. ليس يرافقه أي فارس، لا من أمام مركبته ولا من ورائها: وفيما يبدو، لتفادى كل رهج وإزعاج. كل المسؤولين ورؤساء الدوائر في المدينة بمضون خلف مركبته. وهو يجلس وحيدا، على دثر من نوع فأخر من

التطيفة، لونها أزرق: وتحت قدميه بسط عجاب من حرير تعددت ألوانه، تشبه البسط الفارسية، لكنها أروع كثيرا، يمضي رافعا يده المجردة، كانه يبارك الناس، ولكن في صمت».

وهي هذا الصدد، ثمة فقرة بكتاب بيكون الأورجانون الجديد أكثر قبولا ولعلها ذات أهمية(٢٧٦):

دوايضا تتنعش آمالنا بعقيقة مفادها أن بعضا من التجارب التي أجريت حتى الآن كانت من تلك النوعية التي تكشف عن أشياء لم تدر بخلد أحد من قبل؛ بل لعلها أشياء كنا نستخف بها ونطرحها جانبا بوصفها من المستعملات».

قبل اكتشاف الأسلحة النارية لو أن أحدا راح بمنف مفعولها، وراح يقول إن اخدا راح بمنف مفعولها، وراح يقول إن اختراعا قد صنع ويواسطته نستطيع زلزلة وتشويض أضحم الأسوار والتحصيفات عن مبعدة شاسعة، فالناس، وعلى نحو معقول تماما، سوف يتدارسون مليا شتى الطرق للاستفادة من قوة الآلات والأجهزة الموجودة، وكيف يمكن أن يضاعف المرء من قوتها عن طريق المزيد من الأنقال ومن العجلات، أو أن يضاعف من عبد الضربات العنيفة والقذائف الموجهة؛ ولكن لن يطوف بخلد أحد البتة قرقعة نارية تحدث هجاة وبعضا لتمتد وتتسع؛ بل على العكس من

ثم يمضي بيكون ليناقش بروح مماثلة اكتشاف الحرير والبوصلة البحرية \_ ويواصل حديثه قاثلا:

وهكذا يظل الأمل الأكبر في أن الطبيعة لا تزال تحمل في جعبتها الكثير من الأشياء الرائعة والمفيدة التي لم نكتشف مثيلا أو نظيرا لها حتى يومنا هذا، بل هي على المكس من ذلك تقع وراء كل سبل الخيال وكل منا قد اكتشفناه حتى الآن. ولا ريب سوف تظهر للعيان في سياق دورة القرون، تماما كما حدث مع المخترعات الأسبق، على أنه بمعونة المنهج الذي نمالجه هنا سوف نكشف يقينا كل تلك الأشياء وأسرع كثيرا، والحق أننا قد نأخذها في المسبان ونقبل بها على الفوره.

هذه الفقرة المأخوذة من الأورجانون الجديد تمثل خاصة مميزة لوعد بيكون: أن البعوا طريقي الجديد، منهاجي الجديد، وسرعان ما سوف تظفرون بالمرفة وبالقوة، والحق الصراح أن بيكون قد آمن بأنه من المكن أن تكتمل بسرعة موسوعة تحوي وصفا لكل الظواهر المهمة في الكون: آمن بأنه في غضون عامين أو ثلاثة، سيستطيع أن يقرآ مجمل كتاب الطبيعة وينجز مهمة العلم الحديد مكتملة.

ولسنا هي حاجة إلى القول إن بيكون كان على خطأ ـ ليس فقط بشأن حجم الهمة، بل أيضا بشأن منهجه الجديد. كان المنهج الذي طرحه غير ذي عـ الققة البشة بمنهج العلم الجديد لدن جيلبرت أو جاليليو أو كبلر، أو بالكشفات اللاحقة لبويل ونيوتن.

ومع هذا فإن وعد بيكون بمستقبل علمي، بديع وماثل في الأفق، كان ذا تأثير عميق على العلم الإنجليزي والثورة الصناعية الإنجليزية كليهما، الثورة الصناعية التي امتنت أولا إلى أوروبا ولاحقا إلى أمريكا، والحق إلى سائر إنحاء العالم، والتي غيرت العالم فعلا صوب يوتوبيا بيكون.

وكما هو معروف جيدا، كانت «الجمعية الملكية» وفيما بعد «الاتحاد البريطائي لتقدم العلم» (وبعد هذا «الاتحاد الأمريكي») محاولات ديوب لتفديل فكرة بيكون عن البحث التعاوني المنظم، وقد يعنينا في هذا الصند أن نقتيس فقرة من الميثاق الثاني للجمعية الملكية، ميثاق عام ١٩٦٣، الذي لا يزال محتفظا بتوقده، تقول الفقرة إن أبحاث الأعضاء ترمي - استنادا إلى التجارب - إلى رفع شأن العلوم بالأشياء الطبيعية والفنون المفيدة [أي التكنولوجيا الصناعية] تمجيدا لعزة الخالق جل وعلا، وإفادة للجنس البشري(٩٠٨)، وخلاصة هذه الفقرة مأخوذة حرفيا من كتاب بيكون «تقدم التعليم «٢٨»).

هكذا ارتبط ذلك المنعى البراجماتي ـ التكولوجي منذ البداية بأهداف الخير الإنساني العميم: زيادة الرفاهة العامة والكفاح ضد العوز والفقر. كانت الشورة الصناعية الإنجليزية والأوربية ثورة فلسفية ودينية وكان ببكون هو المبشر بها . ألهمتها فكرة الإسراع بتقدم التكولوجيا الذي كان حتى ذلك اليوم يسيم ببطء شديد، الإسراع به بواسطة العلم والبحث. إنها فكرة التحرير الذاتي الدنيوي من خلال المعرفة.

#### \_ \ \_

ولكن ثمة اعتراضنا هاما يمكن أن يثار هنا. ألم يكن تأثير فكرة ألمرفة التطبيقية، الفكرة القائلة إن المعرفة قوة، ماثلاً بالفمل في العصور الوسطى؟ ألم يكن ثمة علم التجيم الذي يخدم الرغبة في القوة، وعلم السيمياء، نبيحث عن حجر الفلاسفة؟

هذا الاعتراض مهم ويمكن أن يساعدنا في إظهار تأثير التضاؤلية الإبستمولوجية بمزيد من الوضوح، ذلك أن هذه النوعية من التضاؤلية قد غابت عن السيميائيين والمنجمين في العصور الوسطى، لقد بحثوا عن سر، اعتقدوا أن العصور الغابرة قد عرفته ثم راح فيما بعد في غياهب النسيان. ونقبوا عن مفتاح الحكمة في صحائف الأقدمين،

ومع هذا، لعلهم كانوا على حق في تتقيبهم عن كنوز الحكمة المفقودة. وربما كانوا يجهلون ما يستحق البحث عنه بمثل هذا التوق العارم، إنه مجد روما القديمة والسلام في عهد يوليوس فيصر (<sup>(مت)</sup>، أو ربما عظمة وشجاعة الفلسفة النقدية والعقلانية للفلاسفة السابقين على سقراط.

ومها يكن من أمر هذا، فقد أراد بيكون (وعصر النهضة) شيئا مغايرا تماما بشأن هذه المسألة، وكما نعلم جميعا، كان بيكون سيميائيا ومشعوذا آمن بالسحر الطبيعي، ولكن من القاطع آنه آمن أيضا بأنه شخصيا قد وجد مفتاحا لحكمة جديدة، إنها الثقة بالنفس المنتجدة التي ميزت تفاؤلية بيكون الثقة التي لا يوجد البتة ما يبررها في حالته، وهي الثقة بأنه شخصيا قادر على رفع النقاب عن أسرار الطبيعة بغير الالتزام بأن يبدأ طريقه من سر الحكمة لدن الأقدمين، هذه القدرة مستقلة عن الوحي المقدس، ومستقلة عن كشف الغزا الكتابات السرية للحكماء القدامي، وهكذا يمكن القول إن وعد بيكون قد يستحث الخطى الشروع في المغامرة والثقة بالنفس، يشجع الناس على الاعتماد على انفسهم في البحث عن المعرفة، وبالتالي على أن يستغلوا عن التقاليد المتقة.

\_٩.

انتمى بيكون شخصيا (ويرفقته آخرون سواه من حكماء عصر النهضة) إلى عالمين: انتمى إلى العالم القديم عالم التصوف والفظة السحرية المرتبطة بالإيمان في سلطة سر ما مضقود، حكمة الأقدمين (٢٠٠) (الأفالاطونية الجديدة)(٢٠٠)، وفي الوقت نفسه انتمى إلى العالم الجديد عالم الثقة المضادة للسلطوية الثقة بقدرتنا الخاصة في الإضافة إلى حكمتنا وبالتالي مضاعفة التزايد في قدرتنا، وهذا جعل رسالة بيكون التبشيرية مهياة لاتخاذ شكل نجلة جديدة، واتخذت في آخر الأمر شكل رسالة جديدة للتوير، ولعانا ستطبع تلخيص هذه الرسالة الجديدة للتوير الأوروبي في صياغة مزدوجة ستطبع تلخيص هذه الرسالة الجديدة للتوير الأوروبي في صياغة مزدوجة المنى إلى حد ما تقول: الله يساعد أولئك الذين يساعدون انفسهم ـ وهي صياغة تؤخذ أحيانا بوصفها إقرارا بالمسؤولية التي حملنا الله إصرها، وهي أحيان أخرى بوصفها إعلانا عن التحرير الذاتي والاعتماد على النفس هي مجتمع علماني بلا أوصياء(٢٣٣).

ولعل المسيحية تحرص دائما، واكثر من أي ديانة اخرى، على أن تلقن أتهاءها التطلع إلى حياة آتية، والتضعية بالحاضر من أجل المستقبل، وتأدى هذا إلى أرساء أسس نزوع تجداه الحياة بعكن أن نطلق عليه العساب المستقبلي الأوروبي. إنه أسلوب لأن نعيش دوما في المستقبل أكثر من أن نعيش الحاضر، أن تهيمن على عقولنا خطط المستقبل، ومشاريع للمستقبل، ومشاريع للمستقبل، ومشاريع للمستقبل، الإستمولوجية مع الفكرة الخاصة بها عن الاعتماد على الذات . أي أن الله يساعد أولئك الذين يساعدون أنفسهم . قد أضفت على المسيعية صبغة علمانية، وحولت عصابها المستقبلي إلى فكرة التحرير الذاتي من خلال اكتساب المعرفة الجديدة القبلة . الأسوالي وهي الوقت نفسه الدخول في الفكرة الجديدة القبلة . والنمو الجديد للمعرفة - وفي الوقت نفسه الدخول في الفكرة الجديدة القبلة . والنمو الجديد المعرفة - وفي الوقت نفسه الدخول في الفكرة المتبطة بهذا ذات الاختلاف الداهي وهي فكرة التحرير الذاتي من خلال اكتساب قوة داكسة واكتساب قوة وكيدة، واكتساب قوة وكيدة،

وهكذا يمكننا القـول إن يوتوبيا بيكون، مثل معظم اليوتوبيات، كانت محاصة اليوتوبيات، كانت محاصة الجلب السماء إلى الأرض، وربما كانت اليوتوبيا الوحيدة (حتى الآن) التي وفت بوعدها، وهذا بقدر ما كانت تعد بمضاعفة القوة ومضاعفة الثروة من خلال المعرفة الجديدة، والحق أنها وفت بهذا الوعد وإلى مدي ما كان أحد يتصوره (٢٣٨).

-1.-

ولعلي اذكركم الآن ببرزامجي، الذي كان تخطيطا للدور الحاسم الذي لعبته الأفكار الفاسفية، ويدقة أكثر لعبته التفاؤلية الإستمولوجية، في تطور ثلاث قوى مميزة في التاريخ الأوروبي:

١ ـ حضارتنا الصناعية

٢ \_ علمنا، وتأثيره

٣ - فكرتنا عن الحربة الفردية

سوف أترك الآن أولى هذه النقاط الثلاث ـ ليس لأنني قد استنفدتها، (فهذا موضوع ما كنت لأستطيع استفاده في محاضرة واحدة)، بل فقط لأنه لا بد لي من الانتقال إلى النقطة الثانية من حديثي، تطور العلم الحديث.

وكما أشرت عاليه، تفاعل تطور العلم وتطور الصناعة وتطور التكنولوجيا معا، وأثرى كل منها الآخر، وحسبي الآن التأكيد على أن هذا التفاعل يكشف عن لا تماثل ذي دلالة، فبينما بتنا لا نستطيع التفكير في التطور الصناعي الصديث من دون العلم الحديث، فيان العكس غيير صحيج؛ العلم يتصتع باستقدالل ذاتي إلى حد بعيد، لا رب أن احتياجات التصنيع كانت حافزا لتطوره، وأي حافز آخر على الرحب والمعة ويمكن أن يفيد، ولكن ما يحتاجه العالم أكثر من أي شيء آخر هو أن يعرف، وعلى الرغم من أن العلم ممثن لكل شيقة ليضطلع بها، ويهبه وسائل الاضطلاع بها، فإن ما يبيغه هو المرفة، وأن يضيف إلى معرفتا.

- 11.

يمكن اعتبار العلم في عصر النهضة كامتداد مباشر للكوزمولوجيا الإغريقية للأيونيين، والفيدًاغورية للأفلاطونيين، والأرسطية للدريين وأصحاب علم الهندسية. منهج جاليليو وكبار هو منهج هؤلاء الرواد الذين شيقوا لهم الطريق، المنهج النقدى العقالاني الفرضي (٢٤م). يتم ابتداع الفروض ونقدها. فتتمدل تحت وطأة النقد. وحينما تغدو التمديلات غير وافية، تستبعد وتُقدم فروض جديدة. وثمة مثال مطابق هو كوزمولوجي المركزية الأرضية البطلمية بتعديلاتها وفروضها المساعدة، كالفلك الدائري. وحين بانت جميعا على ارتباك عظيم، أعاد كوبرنيكوس اكتشاف كوزم ولوجيا المركزية الشمسية لأرسطارخوس، وتأدى فرض المركزية الشمسية هو الآخر إلى صعوبات عظمي. ولكن كبار ونيوتن قهرا هذه الصعوبات بنجاح مظفر. هكذا يتألف منهج العلم من فروض مبدئية تتقدم بجرأة ومن إخضاعها للاختبارات النقدية، ومنذ آينشتين ونحن نعلم أنه منهج لا يمكن أبدا أن يفضى إلى اليقين. أما ما إذا كان الصواب من نصيب نيوتن أم آينشتين، فإننا قد تعلمنا من آينشتين شيئا واحدا على الأقل: أن نظرية نيوتن، أيضا، مجرد فرض، حدس افتراضي، وربما بكون خاطئًا على الرغم من نجاحه الذي يصدقه العقل في التنبؤ بأعظم دقة متاحة بكل الظواهر الفلكية داخل نظامنا الشمسى، بل وفيما يتجاوزه. هكذا تعلمنا من آينشتين أن العلم يعطينا دائما مجرد فروض أو حدوس افتراضية بدلا من معرفة يقينية ولكن لعل هذا البرنامج الأكثر تواضعا، برنامج البحث عن ضروض، لم يكن هو الذي ألهم العلماء: لعله لم يضتتج المشروع العلمي البقة ، ما كان البشر ياملون فيه، ويبحثون عنه، هو المرفة - الممرفة البقينية عير القابلة للشك. إلا أنه خلال البحث عن المرفة اليقينية عشر العلماء مصادفة - إن جاز التعبير - على المنهج الفرضي الحدسي عشر العلماء مصادفة - إن جاز التعبير - على المنهج الفرضي الحدسي الافتراضي التقدي، ذلك أن المرفق، سواء أكانت يقينية أم لا، لا بد، أن تصمد أمام النقد، وإذا أخفقت في هذا، لا بد من نبذها، هكذا وجدنا العلماء حين التسليم بناموس النقد المقالزي، وقد اعتادوا على تجريب حدوس افتراضية جديدة، وعلى استعمال خيالهم إلى أقصى عداه.

وعلى الرغم من أننا في عصرنا هذا قد تغلينا عن هكرة المدوقة اليقينية المطلقة، فإننا لم نتخل أبدا عن هكرة البحث عن الصدق/الحقيقة. بل على العكس، حين نقول إن معرفتنا ليست يقينية، فلسنا نعني إلا أننا لن نستطيع أبدا أن نتأكد مما إذا كانت حدوسنا الافتراضية صادقة. وحين نجد أن فرضا ما نيس صادقا، أو أنه على الأقل لا يبدو أقرب إلى الصدق من منافسيه، فقد نتبذه حينذاك، الفروض لا تقبل التحقق أبدا، ولكن يمكن تكريبها. يمكن تعريضها للنقد، واختبارها.

إن البحث عن نظريات صادقة هو الذي يحدو المنهج التقدي. وبدون فكرة الصدق التنظيمية، سوف بغدو النقد بلا طائل.

إن المناهج التجريبية لجيلبرت وجاليليو و تورتيشيللي وبويل هي مناهج اختبار النظريات: إذا أخفقت نظرية في استيفاء تجرية، فقد تم تكنييها ويجب تعديلها أو استبدال أخرى بها ـ استبدال نظرية تخضع للاختبار بكفاءة افضل أه على الأقل مساوية.

وحسبنا هذا بشأن منهج العلم، إنه منهاج نقدي سجائي، وتقريبا شكي. - ١٢ -

ولكن الأساتذة المظام لهذا المنهج لم يكونوا على وعي بحقيقة مفادها أن هذا كان منهجهم. لقد اعتقدوا في إمكان بلوغ الهقين المطلق في المدرفة، حداهم إلى هذا صورة جذرية من صور, التفاؤلية الإبستمولوجية (مثلما حدت بيكون). وقادتهم من نجاح إلى نجاح. إلا أنها كانت غير نقدية وليس لها أسانيد منطقية.

إنها التفاؤلية الإستمولوجية الجذرية وغير النقدية انتي ميزت عصر النهضة ويمكن نعتها بأنها الاعتقاد بأن الحقيقة بيئة truth is manifest . يصعب أن نجد الحقيقة/الصدق، ولكن حالما تتكشف أمامنا، يستحيل علينا الا نعرف أنها الحقيقة، ولا يمكن أن نخطئها . وعلى هذا تكون الطبيعة كتابا مفتوحا . أوكما أشار ديكارت، الله لا يخدعنا أبدا .

هذه النظرية وثيقة الاتصال بنظرية أفالاطون في التذكر anamnesis . النظرية القائلة إننا عرفنا الحقيقة الخفية قبل مولدنا، ونتعرف عليها مجددا حينما تقع أبصارنا عليها، أو ربما على مجرد ظل باهت لها (<sup>143)</sup>.

الفكرة القائلة إن الحقيقة بينة فكرة فلسفية ذات أهمية قصبوى. إنها فكرة تقاؤلية، حلم جميل مفعم بالأمل، رائع حقا. وإني لأعترف عن طيب خاطر بأنها قد تحوي مثقال ذرة من الصدق. لكن قطعا ليس أكثر من مثقال ذرة. لأن الفكرة خاطئة. مرارا وتكرارا، أقول ـ حتى في الأشياء البسيطة تماما ـ قد نفسك على الحقيقة بجمع البدين من دون أن نعرف هذا. ومن غير هذا كثيرا ما نقتع بأننا قد عرفنا الحقيقة البينة، بينما نحن في واقع الأمر ومشربكون، بالأخطاء.

بطبيعة الحال كان التفاؤليون الإستمولوجيون الراديكاليون \_ أهلاطون وبيكون وديكارت وآخرون سـواهم \_ على وعي بواقع مـفــاده أنتا نرتكب في بعض الأحيان أخطاء بشــأن الحقيقة/الصدق. ومن أجل حماية مبدأ الحقيقة البينة كان لزاما عليهم أن يفسروا حدوث الخطأ.

كانت نظرية أهالاطون في الخطأ هي أن ميالادنا نوع من السقوط الإيستمولوجي، سقوط من أعلى الأعالي: حين نولد ننسى الجانب الأبهى من معرفتنا، الذي هو اتصالنا المباشر بالحقيقة، وبالمثل، جاهر بيكون ورديكارت) بان الخطأ لا يفسره إلا نقائصنا الشخصية، نحن نقع في الخطأ لأننا نشبث بانحيازاتنا بعناد بدلا من أن نفتح عيون البصر أو عيون البصيرة على الحقيقة البينة، نحن خطاءون إيستمولوجيا؛ خطاءون قسات القلوب نرفض إدراك الحقيقة حتى حين تكون بينة أمام عيوننا، ولهذا قام منهج بيكون على تنقية عقولنا من الانحيازات، إنه العقل النويه، العقل النقي، العقل المنطور من الانحيازا، الذي لا يمكن أن يخفق في إدراك الحقيقة.

ويهذه النظرية أصل إلى الصياغة النهائية للتفاؤلية الإستمولوجية الراديكالية، والنظرية ذات أهمية قصوى، لقد باتت حجر الزاوية للعام الحديث، جعلت العالم كاهن الحقيقة، وعبادة الحقيقة نوعا من خدمة الرب. واعتقد أن هذا التبجيل للحقيقة واحد من أهم وأثمن معالم الحضارة الأوروبية، وأنه ضارب بجذوره المعيقة الراسخة في العلم أكثر من أي شيء آخر، إن الكنز الذي نجده في خزائن العلم لا يقدر بثمن، واعتقد أنه كنز يفوق كثيرا المنافع التكنولوجية.

إلا أن نظرية بيكون في الخطأ لا يمكن الدفاع عنها، على الرغم من معتباتها المنشودة، لذا ينتابنا شيء من الدهشة إذا تادت أيضا إلى معقبات غير مرغوبة، وسوف أناقش بعضا من هذه المقبات في اتصالها بمسالتي الشائشة والأخيرة، والتي أصل إليها الآن؛ تحليلي لأهمية التفاؤلية الابستمولوجية بالنسبة لتطور الحرية، لليبرائية الأوروبية.

- 17 -

حاولت في مناقشة مسالتي الشانية أن أبين كيف كانت النشاؤلية الإيستمولوجية مسؤولة عن تطور العلم الحديث، وفي الآن نفسه حاولت مناقشة التفاؤلية الاستمولوجية وأن أحدد قيمة هذه الفلسفة المينة وأن أنقدها.

ينبغي إن نضع كل هذا نصب أعيننا حين ننتقل الآن إلى إلقاء نظرة سريعة على تطور الليبرالية الحديثة. ومادمت بسبيلي لتوجيه بعض النقد إليها، هباني أبغي أولا وقبل كل شيء أن أرسبي بوضوح ناصع ويطريقة لا تغطئها الدينة، هإني حقيقة لأعتقد ـ مع إلى. إم، فورستر وبابلو وعي بنقائصها العديدة، هإني حقيقة لأعتقد ـ مع إلى. إم، فورستر وبابلو كنالس (١٤٠٠) ـ ان الديموقراطية هي أفضل وأنبل شكل للحياة الاجتماعية كالمتد المبارية على المبار اتكن بالمستقبل، ولا استطيع أن أنني إماماً، ولكن المبار اتكن سوء ما إذا كانت ستبقى أم لا، فينبغي أن نعل جميعا على أن تبقي،

وانا أعتقد الآن أن المحرك الرئيسي الذي يحفظ المجتمعات الديمقراطية ماضية في طريقها لهو الفلسفة الخاصة بها التي رسمت لتوي تخطيطا لها: الاعتقاد في حرمة الحقيقة، برفقة الاعتقاد المفرط في التفاؤل القائل أن الحقيقة بينة، حتى وإن طمستها الانحيازات بشكل مؤقت.

وبالطبع هذه الفلسفة المحققة أقدم كثيرا من بيكون، ولعبت دورا كبيرا في كل الحروب الدينية تقريبا - إذ قامت على اعتبار أن الطرف الآخر يعمه في الذي، مادام يرفض أن يرى الحقيقة الجلية، بل ومادام يسير في طريق الشيطان. - ١٤ -

وثمة هلسفتان مختلفتان كثيرا ومقابلتان لتلك التفاؤلية الإبستمولوجية الفرطة: التشاؤمية الإبستمولوجية الفدية التشدية التشاؤمية التي تقدد كل أمل في إمكان المعرفة، والتفاؤلية النقدية التي تدرك أن الإنسان لابد من أن يخطئ وأن التمصب في المادة محاولة الإخماد صوت أي تساؤل يراود المرء، وحتى مطالع القرن العشرين كان أنصار النشاؤلية النقدية ندرة نادرة، من أعظمهم سقراطه وإرازموس وجون لوك وإيمانويل كانط وجون ستيوارت مل.

لقد جرى مجمل تطور الليبرالية منذ حركة الإصلاح (الشاعل يومنا هذا المسلاح (الشاعد) على يومنا هذا البينة. هذه النظرية قادت خطى الليبرالية عبر طريقين. الطريق الأول يمتد قدما من حركة الإصلاح وصولا إلى مطلب حرية العبادات الدينيية. أما الطريق الثاني فيمتد من خلال مخيبات الأمل في نظرية الحقيقة البينة وصولا إلى النظرية القائلة بوجود مؤامرة ضد الحقيقة. فقد سيقت الحجج على أنه إذا كان ثبة كثيرون لا يرون الحقيقة البينة ـ الحقيقة التي يمكن رؤيتها بهذا الوضوح ـ فلا بد من أن هذا بسبب انحيازات ماكرة، ومنظومة بليست بقول شابة مرهفة حتى إنها تعميهم عن رؤية الحقيقة، ومطبيعة الحال، المتامرون ضد الحقيقة هم قساوسة الكاثوبان المنافسة: هم في نظر البروستانت فساوسة الكليس المكس.

هكذا امتد الطريق الثاني على أساس المتقد الخاطئ في الحقيقة البيئة، إلا أنه مع هذا ثادى إلى مطلب مسسروع لا يقسدر بشمن، إنه مطلب حسرية التفكير، وإلى مطلب التمليم الأولي المام والعلماني ـ على أساس أن أولئك الذين تحررت عقولهم من ظلام الأمية والوصاية الدينية لا يمكن أن يخفقوا في رؤية الحقيقة البيئة.

وأخيرا تأدى إلى مطلب حق الانتخاب العام، فلا يمكن أن يخطئ الناس، مادامت الحقيقة بينة، وطالما يستطيعون إدراك الحقيقة، فإنهم يستطيعون أيضا إدراك الخير والعدل. كان هذا التعلور - فيما أعتقد - خيرا وعدلا، على الرغم من التفاؤلية الإستممولوجية المفرطة، والتي هي نقطة الضعف الجوهرية هي أسسه النظرية على أن نقطة الضعف في هذه الأسس النظرية كانت هي التي ادت النظرية - على أن نقطة الضعف في هذه الأسس النظرية كانت هي التي ادت إلى الحروب الدينية الرهبية في الفرنين الساس عشر والسابع عشر، وإلى لمذاوف من الثورات العنيفة والحروب الأهلية. وها هنا غي الغرب، تادي بنا كل هذا في النهاية إلى استبصار سقراط أن الخطأ إنساني. لم نعد أبدا متعصبين، معظمنا لا يملك إلا الشرحاب بأن يتعرف على عيوينا وأخطأتنا(الات). هذا الاستبصار الذي أنانا متأخرا، لهو نعمة. إلا انه ككل النهم، قد يكون نعمة ماتيسة، فقد ينجو نحو تقويض دعائم ثقتنا باسلوبنا في الجياة، خصوصا ثقة أونك من أهلينا الذين تلقوا الدرس جيدا.

أما وقعد وصلت إلى نهاية تخطيطي التاريخي، فيإني أود أن أضيف في الخاتمة فقط ملحوظة واحدة إضافية: استبصار سقراط وإرازموس أننا قد نكون على خطأ سيحول قطعا بيننا وبين شن حرب عدوانية. على أن وعينا بعيوبنا وأخطائنا لا ينبغى أبدا أن يثبط عزيمتنا على القتال دفاعا عن الحرية.



# هوامش المؤلف:

(١م) في سلسلة محاضرات هريرت سبنسر، كانت محاضرة البروفيسور بودمر W.V. Bodmer بناد الله في سلسلة محاضرات هريرت سبنسر، كانت محاضرة البروفيسور بودمر بالله وطلاح الله في المتقد أنه حتى لو كان التقدم البيوطبي (ويانطيع وجوه التقدم العلمي الأخرى) نعمة ماتبسة، فإنها نعمة لا تستطيع أن نقداداما، وواجبنا أن ننظر إليها على أن هذا الالتباس ينكشف عما هو أفضله. (انظر المرجع للذكور في فاتحة الفصل؛ مشكلات الثورة العلمية. التقدم العلمي وعقبات التقدم في العلوم، محاضرات هريرت سينسر ١٩٧٧، ص ٤١). أما توجساتي المتفقة بالتقدم العلمي والركود في العلم فتشفا أساسا عن الروح المتدرة للعلم، والنمو غير المحكوم للعلم الوسمية النامي ينذر العلم العظيم بالأخطار (الظر الجزء التاسع من هذه المحاضرة)، وحتى الآن يبدو أن البيولوجيا قد تعلمت من هذا الخطره ولكما بالطبع لم تتعلمس من الأخطار الاطبع الم تتعلمس من الأخطار الاطبع الم تتعلمس.

(٢م) ربما كان تشكل غشاء البروتينات، هي الفيروسات الأولى وفي الخلايا، من بين المستحدثات المبكرة جدا للمواطن البيئية المستجدة، واكن من المحتمل أنه جرى ابتداع مواطن بيئية أخرى هي عهود أسبق (ربما كانت شبكات عمل الأنزيمات قد ابتدعتها جينات عاربة بطريقة معظفة).

(٣م) أما ما إذا كان من المكن أن نتحدث عن المستوى الجيني بهذه المسطلحات (٣م) أما ما إذا كان من المكن أن نقدت عن المستوابة) هتلك مشكلة مطروحة (فارن حدسي الافتراضي بشأن طفرات الاستجابة هي الجرء الخامس)، ومع هذا إذا لم يكن ثمة تحولات، فلا يمكن أن يكون قد حدث تكيف أو تطور، وبالتالي نمنطيع القول إن حدوث الطفرات إما أن يكون ـ بصفة جزئية ـ محكوما بالحاجة إليها، أو بوظائفها إذا جاز التبير.

(عُم) حينما أتحدث على سبيل الاختصار في هذه المحاضرة عن والطفرة»، يظل إمكان التوليف بطبيعة الحال مفترضا دائما بصورة ضعنية.

 (مم) يبرز تحققنا من جهلنا كنتيجة، مثلاً، للثورة المذهلة التي فجرتها البيولوجيا الجزيئية. (٦٦) بالنسبة لاستممال مصطلح «اعمى» (خصوصا بالمغزى الثاني) انظر أبحاث د. ت. كاميل «اقتراحات منهجية من علم النفس القارن لعمليات المعرفة» و«التغير الأعمى والاستيفاء الانتخابي في التفكير الإبداعي كما في عمليات المعرفة الأخرى» و«الإبستمولوجيا التطورية»:

D.T. Campbell, 'Methodological Suggestions from a Comparative Psychology of Knowledge Process', Inquiry.2, 1959, pp. 152-82; 'Blind Variation and Selective Retention in Creative Thought as in Other Knowledge Processes', Psychological Review,67,1960, pp.380-400; and 'Evolutionary Epistemology', in The Philosophy of Karl Popper, in The Library of Living Philosophers, edited by P.A. Schilpp, The Open Court Publishing Co., La Saile, Illinois, 1974, pp. 413-63.

[Review of Park Processes of Process

(٨م) في أهمية المساهمة القمالة انظره هلد وهين، الاستثارة المولدة للحركة في ارتقاء السلوك البصري الهادف، ودجون إكسارً، مواجهة الحقيقة: مغامرات فلسفية بذهن عالم،:

R. Held and A. Hein, 'Movement-Produced stimulation in the Development of Visually Guided Behaviour', Journal of Comparative Physiological Psychology, 56,1963, pp. 872-6. Cp. J.C. Eccles, Facing Reality: Philosophical Adventures by a Brain Scientist, Springer-Verlag, New York, 1970, pp. 66-7.

إن القصائية، على الأقل في جانب منها، هي فسائية إنتاج القدوض: انظر مع كريشفسكي، الفرض في مقابل الممادفة في المرحلة السابقة على طرح الحلول في تعلم التمييز الحسيء:

J. Krechevsky, "Hypothesis" versus "Chance" in the Pre-Solution Period in Sensory Discrimination-Learning, University of California Publications in Psychology, 6, 1932, pp.27-44 (reprinted in Animal Problem Solving, edited by A.J.Riopelle, Penguin Books, Harmondsworth, 1967, pp. 183-97). (٩٩م) ربما كان لى أن أذكر هنا بعض الفوارق بين وجهة نظرى ووجهة نظر مدرسة علم النفس الجشتلطية. (وانا طبعا انقبل حقيقة الإدراك الجشتلطي. فقط أتشكك حول ما قد يسمى بالفاسفة الجشتلطية.) أنا أفترض أن وحدة الإدراك، أو صباغته، تعتمد اعتمادا وثيقا على أنظمة التحكم في الحركة وأنظمة الناقلات العصبية من المغ أكثر من أن تعتمد على الأنظمة الناقلة إلى المخ: إنها تعتمد اعتمادا وثيقا على المخزون السلوكي للكائن الحي. وافترض أن العنكبوت أو الفأر لا استبصار لديهما البتة (كما كان لقرد كولر استبصار) بشأن الوحدة المحتملة بين عصوين يمكن أن يرتبطا معا، لأن الامساك بعصوين من ذلك الحجم لا يدخل في نطاق المخزون السلوكي التاح لهما. ويمكن تأويل كل هذا على أنه نوع من التعميم لنظرية جيمس \_ لانجه في الانفعالات (١٨٨٤؛ انظر وليم جيمس، مبادئ علم النفس (William James The Principles of Psychology, Macmillan & Co., London, 1890, volume II, pp. 449ff)، وبمد نطاق هذه النظرية من انفعالاتنا إلى إدراكاتنا (خصوصا الإدراكات الجشتلطية) لن تكون بهذا معطاة لنا (كما هو الوضع في النظرية الجشتاطية) بل بالأحرى نحن الذين «نصنعها»، عن طريق مفاتيح حل الشفرات («المطاة» نسبيا). أما واقعة أن مفاتيع الحل قد تكون مضللة (الخداع البصري في الإنسان، وخداع الأوهام في الحيوان، إلخ) فيمكن تفسيرها بواسطة الحاجة البهولوجية إلى فرض تأويلاتنا السلوكية على مضاتيح للحل مبسطة للغاية. والافتراض الحدسي بأن حلنا لشفرات ما تخبرنا به الحواس يعتمد على مخزوننا السلوكي بمكينه أن يفسير جانبا من الهوة التي تفصيل بين الحيوان والإنسان. إن مخزوننا قد أصبح تقريبا لا محدودا من خلال اللفة الإنسانية.

(۱۹۰) انظرز، و. هـ. ثورب، التعلم والغريزة في الحيوان؛ و. كولر، عقلية القرود: W.H. Thorpe, Learning And Instinct In Animals, Methuen, London, 1956, pp. 99ff.; W. Köhler, The Mentality of Apes, Penguin, London, 1957, pp.16

(۱۸۱) انظر (. ب. باطوف، الاتعكاسات الشرطية LP. Pavlov, Conditional Reflexes, Oxford University Press, London, 1927, especially pp 11-12. وإزاء ما اسماء دالسلوك الاستكشافي، ودالسلوك الحر، الوثيق الاتصال به ـ ومن

الواضح أن كليهما ذو أسس جينية . وإزاء مغزاهما بالنعبية للنشاط العلمي، 
يبدو لي أن سلوك المنتمين إلى المدرسة السلوكية الهادفين إلى إلغاء قيمة الحرية عن 
طريق ما أسموه «التدعيم الإيجابي» قد يكون أمارة على عداء لا واع للعلم، وفي هذا 
الصند نجد أن ما أسماه ب. ف، سكينر «أدب الحرية» (راجع كتابه «ما وراء الحرية 
والكرامية , B.F. Skinner, Beyond Freedom and Dignity, Alfred A. Knopf 
والكرامية , (New York, 1971) لم ينشأ كتبيجة التدعيم السلبي كما يزعم سكينر، والأحرى أنه 
نشأ مم أسخيلوس ويندار، كتبيجة التصارات المارائون والسلاميز.

(١٢م) و هكذا يخلق المبلوك الاستكشافي وحل المشكلات ظروفا جديدة لتطور الأنظمة الجينية، وظروفا تؤثر بعمق على الانتخاب الطبيعي لهذه الأنظمة. ويمكن القول إنه حالمًا يتم بلوغ نطاق معين للسلوك . وهذا يحدث حتى مع الكائنات الحية وحيدة الخلية (انظر بصفة خاصة الكتاب الكلاسيكي في هذا لـ هـ. س. جينينجز، سلوك الكائنات الدنسا . H.S. Jennings, The Behavior of the Lower Organisms Columbia University Press, New York, 1906) \_. في الصدارة ثمة مبادرة الكائن الحي لاختيار بيئته أو موطنه، وبلي هذا الانتخاب الطبيعي داخل الموطن الجديد، وبهذه الطريقة، يمكن للداروينية أن تحاكى اللاماركية، بل وتحاكى حتى «التطور الخلاق» عند بيرجسون. وهذا ما أدركه الداروينيون المتشددون. وفي التمثيل والمسح التاريخي البارع لهذا انظر كتاب السير أليستر هاردي، التيار الحي Sir Alister Hardy, The Living Stream, Collins London, 1965. وخصوصا المحاضرات السادسة والسابعة والثامنة، حيث نجد إشارات عديدة لأدبيات أسبق في هذا الموضوع، منذ جيمس هطن James Hutton (المتوفى في العام ١٧٩٧) وصاعدا (انظر ص ١٧٨ وما بعدها). انظر أيضا إرنست مباير، الأنواع الحبيبوانية والتطور Ernest Mayr, Animal Species and Evolution, The Belknap Press, Cambridge, Mass., and Oxford University Press, London, 1963, pp. 604ff. and 611; والفيصل الثنائي من كنتناب إيرفين شرودنجر ، البقل والمادة Erwin Schrödinger, Mind and Matter, Cambridge , University Press, Cambridge, 1958 وف. و. بريسترب، المغزى التطوري للتعلم F.W. Braestrup, The Evolutionary Significance of Learning, in Videnskabelige Meddelelser fra Dansk Naturhistorisk Forening, 134, 1971, pp. 89-102 (مصحوبة بقائمة مراجع). انظر أيضا أول محاضرة لي في سلسلة محاضرات هربرت سينسر، ١٩٦١ المنشورة الآن في كتابي «المرفة الموضوعية». (۱/۲م) اقتبسها جاك هاد مارد في كتابه سيكولوجية الاختراع في المجال Jacques Hadmard, The Psychology of Invention in the: الرياضي Mathematical Field, Princeton University Press, Princeton, NJ, 1945, and Dover edition. New York, 1954, p.48.

(١٩١) اكتشف علماء النفس السلوكيون الذين يدرسون «انحياز المجرب» أن اداء بعض الفئران البيضاء يكون قطعا أفضل من أداء فثران آخرى، إذا سيطر على المجرب المتعاد (خاطئ) مؤداء أن الفئران الأولى اختيرت لأنها تتتمي إلى سلالة دكاؤما أرقى. انظر: روبرت روزنتال وكرمت ل. فود «الأر الحياز المجرب على اداء الفئر الابيض» انظر: روبرت روزنتال وكرمت ل. فود «الأر الحياز المجرب على اداء الفئر الابيض، Robert Rosenthal and Kermit L. Fode, "The Effect of Experimenter Bias on the Performance of the Albino Rat", Behavioral Sciences,8,1963,pp.183-9. والدرس الذي يخرج به مؤلفا هذا البحت هو أن التجارب ينبني أن يجربها مساعدون اللبحث لا يعرفون المحسلة المطلوبة» (ص 11/4). هذان المؤلفان مثل بيكون، يدربان عن أملهما في المقول الخاوية، متناسيين أن توقعات من ينظم البحث، ويغيز إعلان صريح» أملهما في المقول الخاوية، متناسيين أن توقعات من ينظم البحث، ويغيز إعلان صريح» لمثرانا الى المساعدين في البحث، تماما كما يبدو وكانها تتواصل من كل باحث

(١٥م) راجع كتابي «منطق الكشف العلمي»، الفصل الشامن، وكتابي «المعرفة الموضوعية».

(١٦٩م) من المثير أن تشارلز داروين هي أيامه الأخيرة اعتقد هي وراثة الصفات المرضية وحتى وراثة التشوهات. انظر كتابه:

The Variation of Animals and Plants Under Domestication, 2nd edition, John Murray, London, 1875, volume I, pp.466-70.

(١/٩) أتقهم تماما أننا لا نعرف المطفرات المعينة (التي تعمل بصورة انتخابية وتسلملات معينة للكود الجيني أكثر مما تعمل في التسلملات الأخرى)، ومع هذا المجال عرضة، للمخاجات، هذا المجال عرضة، للمخاجات، والملها تقسير «النقاط الساختة» في الطفيرات، وعلى أي حال، إلا أعابت عنا معرفة أي معامل عام عنية، فهيدو أن هناك صعوبة حقيقية في أن نستخلص من هدفة أي معدم وجود معلفرات معينة، وعلى ذلك بيدو لي أن المشكلة المقترحة في المشركة (احتمالية رد فعمل سلالات معينة لحصيلة الطفرات) مازالد مشكلة مفتوحة.

(١٨٥) راجع: إرنست جوم بسريش، النفن والوهم، طبيعة عنام ١٩٦٠) Ernest Gombrich, Art and Illusion, Pantheon Books, New والطبعات الأحدث York, 1960 . وانظر الفهرست تحت عنوان دأن نجعله يتأتى وأن نجعله مسلائها making and matching.

Niels Kai Jerne, The انظر النياز كماي يرزه، ونظرية الانتخاب الطبيعي في تكوين الجمسم المنادات ووتأملات من علم الناعة ووالجهاز ذو الناعة: والجهاز دو الناعة ووتأملات من علم الناعة ووالجهاز ذو الناعة: Phage and the Origin of Molecular Biology, edited by J. Cairns et al., Cold Springs Harbor, New York, 1966, pp. 301-12; also 'The Natural Selection Theory of Antibody Formation', Proceedings of the National Academy of Science, 41,1955, pp. 849-57; 'Immunological Speculations', Annual Review of Microbiology, 14, 1960, pp. 341-58; and 'The Immune System', acide of Microbiology, 14, 1960, pp. 341-58; and 'The Immune System', such that the series of the National Academy of Science, 20, iolatic American, 229, July 1973, pp. 52-60. بيرنت تقديل لنظرية يرنه عن إنتاج الجسم المضاد، باستغدام مفهوم الانتخاب الاستساخي للمناعة المكتسبة، ومنظرية الانتخاب الاستساخي للمناعة المكتسبة، ومنظرية الانتخاب الاستساخي للمناعة المكتسبة، Burnet, 'A Modification of Jerne's Theory of Antibody Production, using the Concept of Clonal Selection', Australian Journal of Science, 20, 1957, pp. 67-9; and The Clonal Selection of Acquired Immunity, Cambridge University Press, Cambridge, 1959.

(٣٠م) إن ما أسميه «البنيات» و«البنهات الضرعية» يسمى «الإنتجرونات

integrons' وذلك في كتاب فرانسواز جاكوب، منطق الأنظمة الحية: تاريخ للوراثة: Francois Jacob, The Logic of Living Systems: a History of Heredity, Allen Lane, London, 1974, pp. 299-324.

(٢٩١) ثمة ما ينبغي أن يقال هنا عن الارتباط الوثيق بين «منهج المحاولة واستبعاد الخطأ» ودالانتخاب». إن كل انتخاب هو استبعاد لخطأ، وما يبقى - بعد الاستبعاد \_ بوصفه «منتخبا» لا يعدو أن يكون تلك المحاولات التي لم تستمعد حتى الآن.

(٣٤٨) الاختلاف الرئيسي عن عملية إعادة الإنتاج الفوتوغرافية أن جزي، الدنا ليس شاشي الأبعاد بل هو خطي: إنه خيط طويل من أربعة أنواع من البنيات («القواعد»). ويمكن تمثيل هذا ببقع ملونة إما أن تكون حمراء أو خضراء، أو تكون زرقاء أو صغراء الألوان الأربعة الأساسية ازدواجيات من السوالب (أو اللاحقة اللواحق) المتمم بعضها لبعض. وعلى هذا يتكون سالب خيط ما أو اللاحقة المسممة له من خيط يحل فيه الأخضر محل الأزق ــ المسممة له من خيط يحل فيه الأخضر محل الأزق ــ والمحمن بالحكس، هنا تمثل الألوان الحروف الأربعة (القساعدية) التي تشكل أبجدية الشغرة الجينية. وهكذا تحتوي المتممة اللاحقة للغيط الأملي على نوع ما من ترجعة المعلومات الأصلية إلى معلومات أخرى نظل مع هذا وثيقة الاتصال بالشغرة الجينية. وسالب هذا المسالب يحتوي يدروم على المعلومات الأصلية، الواردة في حدود الشغرة الألاطية، المسالب هذا المالب يحتوي يدروم على المعلومات الأوقف في التضاعف، عندما ينفصل الزوج الأولى من الغيطين اللذين هما لاحتتين متمعتين متحتين متحتين متحتين المتحددة، والنتيجة هي نضاعف البنية الأصابة، عن طريق النوجيه. ويستفاد من منعج شديد الماطلة مع هذا في أداء ثانية الوظيفتين الأساسيتين للجين (المنا) التحديد الماطية الثانية اكثر تمقيدا من آلية التضياعة، وعلى الرغم من أن آلية سريان نلك المعلية الثانية اكثر تمقيدا من آلية التضياعة، وإله ما متماثلتين

(۱۳۳م) مصطلح «بلارة غير دورية» (وفي أحيان أخرى يقال أيضنا ،جوامد غير دورية») من وضع إيرفين شرودنجر، انظر كتابه «ما الحياة»، Erwin Schrödinger، What Is Life?, Cambridge University Press, Cambridge, 1944.

(٢٩) أما أن بنية الدرة وينية الجزيء لهما علاقة ما بنظرية الكوانتم هتلك مسألة تكاد تكون واهية، حيث أن خصائص ميكانيكا الكوانتم (من قبيل الحالات الخاصة والقيم الخاصة) طرحت في الأنظامة القبرناء لتقسر استقرار بنية الذرات، وانقكرة القائلة إن دكلية، البنية في الأنظامة البيولوجية ايضا الها علاقة بنظرية الكوانتم، أحسبها قد نوقشت أولا هي كتاب شرودنجر الصغير الحجم العظيم القيمة وما الحيات؟»، الذي يمكن القول إنه استيق كلا من نشأة البيولوجيا القيمة وتأثير ماكس دبليروك M. Delbrick على منذا الكتاب يتبنى شرودنجر من وعي موقفا يقر بالطرفين المتفاية بإزاء مشكلة ما إلا كانت البيولوجيا سوف يتعدل وضعها لتغدو قابلة للرد إلى الفيزياء أم لا ، في انفصل السابع معلى تقرم الصياة على أساس قوانين الفيزياء أم لا ، في انفصل السابع معلى تقوم الصياة على أساس قوانين الفيزياء أم لا ، في انفصل السابع معلى تقوم الصياة على أساس قوانين الفيزياة بقول شرودنجر أولا (عن المادية) إننا «بجب أن نناهب لاكتشاف أنها تعمل بطريقة لا يمكن ردها إلى المادة الحيدة إننا «بجب أن نناهب لاكتشاف أنها تعمل بطريقة لا يمكن ردها إلى

القوانين العادية للفيزياء (ما الحياة؟ أو العقل والمادة، ص ٨١). ولكن بعد هذا بقليل بقول إن دالبدا الجديده (أي مبدأ «النظام المنبق عن نظام») دليس غريبا عن الفيزياء: إنه ولا يعدو أن يكون مبدأ فيزياء الكوانتم مجدداء (في صورة مبدأ نرنست Principle (Nernest's Principle) (ما الحياة؟ أو المقل والمادة، ص ٨٨). وأنا إيضا أتبنى هذا الموقف الذي يقر بالطرفين المتقابلين. فمن ناحية، لا أومن بالرد الكامل. ومن الناحية الأخرى، اعتقد اننا يجب أن نحاوله، ذلك أن الرد حتى لو كان المحتمل أن يحرز هذا نجاحا جزئيا فقط، فإن النجاح الجزئي جدا من شأنه أن يكون نجاحا عظيما جدا.

وعلى هذا فإن ملاحظاتي على النص الذي يعتبر هذا الهامش حاشية عليه (والذي تركته بلا أي تغيير جذري) ليس المقصود بها إقرارا بالمذهب الردي، وكان كل ما أبغي قوله هو أن نظرية الكوائتم تبدو متضمنة في ظاهرة والبنية النبشقة عن بنية، أو والنظام المنبثق عن نظام،

بيد أن ملاحظاتي لم تكن واضحة بما يكفي، حتى أن البروفيسور هانز موتس .H Motz قام في الناقشة التي أعقبت المحاضرة ليعلن تحديه لما اعتقد أنه نزعتي الردية عن طريق الإشارة إلى أحد بحوث يوجين فيجنر (Eugene Wigner, The Probability of the Existence of a Self-Reproducing Unit, chapter 15 of his Symmetries and (Reflections: Scientific Essays, MIT Press, Cambridge, Mass., 1970, pp. 200-8 في هذا البحث يعطي فيجنر نوعا من البرهان على دعواه بأن احتمالية أن يتضمن نسق كوانتي نظري نسمًا فرعيا فادرا على إعادة إنتاج ذاته، إنما هي احتمالية تساوي صفرا. (أو بدقة أكثر، الاحتمالية تساوي صفرا، احتمالية أن يتغير نسق بطريقة تجعله يتضمن نسقا ما فرعيا وفي الوقت نفسه يتضمن فيما بعد نسقا فرعيا ثانيا هو نسخة من الأول.) لقد حيرتني حجة فيجنر ومنذ أن نشرت لأول مرة في العام ١٩٦١ وفي ردى على موتس أشرت إلى ما يبدو لي كتفنيد لبرهان فيجنر، وهو وجود ماكينة الزيروكس لتصوير المستندات (أو تكاثر البلورات)، والذي ينبغي اعتباره منتميا لميكانيكا الكوانتم أكثر من أن يكون منتميا لأنساق المنشطات البيولوجية. (ورب زاعم بأن نسخة الزيروكس أو البلورة لا يعاد إنتاجها بدقة كافية. ومع هذا فإن شد ما يحير في بحث فيجنر هو أنه لا يشير إلى درجة الدقة، وأن مبدأ باولي Pauli يبدو كأنه بستبعد على التو الدقة الطلقة التي لا يتطلبها أحد.) وسواء ما إذا كانت البيولوجيا قابلة للرد إلى الفيزياء أو سواها، فلا أحسب أن إمكان الرد هذا يمكن البرهنة عليه، على أي حال في الوقت الراهن. (٢٥م)إن نظرية آينشتين تناقض نظرية نبوتن (على الرغم من أنها تتضمن نظرية نبوتن كحالة تقريبية)، وهي إظهار التضاد مع نظرية نبوتن، ابانت نظرية آينشتين على سبيل المثال أنه هي مجالات الجانبية القوية لا يمكن أن يوجد مدار كبلر الإهليلجي ونستطيع تقدير الشدود هيه وإن يكن ليس بالدقة التي نقدر بها الحضيض الشمسي أي أبعد نقطة هي مدار الكوكب عن الشمس (كما لوحظ هي مدار عطارد).

(٢٦١) حتى جمع الفراشات ملقع بنظرية (دانفراشة، مصطلع نظري، تماما مثل مصطلح «الماء» إنه يتضمن فشة من التوقعات)، والتراكم الحديث للأدلة التعلقة بالجمعيمات الأولية بمكن تأويله على أنه تراكم لتكذيبات النظرية الأسبق للمادة، النظرية الكهرومغناطيسية.

(٢٩٧) وآيضا يمكن أن نظرح مطلبا آكثر راديكالية. فإذا كانت القوانين البادية الطبيعة سوف تتغير، فإن النظرية الجديدة التي ابتدعت لتقسير القوانين الجديدة، يجب ايضا أن تكون قادرة على تقسير الوضع قبل النغير وبعده، وأيضا النغير نفسه، وللك بالقوانين العمومية والشروط المبدئية (المنفيزة). راجع كتابي معنطق الكشف العلمي، الفصل ٧٩ وخصوصا ص٢٥٦ ويطرح هذين الميارين المنطقيين التقدم، فإنني أرفض ضمننا الاقتراح المستحدث (والضد عقالين) المثالق أن النظريتين المتابسة، ربط المختلفة بين من يقبيل نظرية نيوتن ونظرية أويششين غير قابلتين المتابسة، ربط المحمدق أن ثمة عالمين بعيل كل منهما نحو التحقق من نظريته (مثلا الفيزياء الاينشتينية) ويفشلان في أن يفهم كل منهما الآخر. ولكن إذا كان منحاهما نقديا (كما كان وضع نيون وأيشتين) فإنهما سيفهمان كانا النظريتين يوين كان منحاهما نقديا (كما كان وضع نيون وأيشتين) فإنهما سيفهمان كانا النظرية، ينيون Troels Eggers Hansen : ويزيان لهدة المبايلة نظريتي نيون Confrontation and Objectivity', Danish Yearbook of Philosophy, 7, 1972, pp. 13-72

(٢٨٨) على الرغم من أن المتطلبات المنطقية التي نوقشت هنا تبدو لي ذات أهمية بالغة (راجع الفصل العاشر من كتابي «حدوس افتراضية وتفنيدات» والفصل الخامس من كتابي «المعرفة الموضوعية»). فإنها بطبيعة الحال لا تستوصب كل ما يمكن أن يقال عن عقالانية منهج الملم. فمثالا، طورت في كتابي دحاشية على منطق

الكشف العلمي (<sup>4)</sup> نظرية عما اسميته «برامج الأبحاث المتافيزيقية» (انظر Realism and the Aim of Science, edited by محتية وهدف العلم وهدف العلم، W.W. Eartley, III, Hutchinson, London, 1983 وريما كان لي أن اذكر أن هذه النظرية لا تتصادم بأي حال مع نظرية الاختبار والتضدم الثوري لعلم التي طرحت تخطيطا لها هاهنا، والمثال الذي طرحته في ذلك الموضع لبرنامج البحث المتافيزيقي هو استخدام نظرية النزوع في الاحتمالية، والتي يبدو أن لها مجالا واسعل التطبيقات.

لا ينبغي أخذ ما ظنه في المتن على أنه يعني أن العقلانية تعتمد على اتخاذ معيار للمقلانية . قارن نقدي لـ «معيار الفلسفات» الملحق [1] «الوقائع والمقاييس والصدق» بالجزء الثاني من كتابي «المجتم المفتوح».

(۲۹۹م) هذه الأقصوصة سجلها بول ديراك هي بحثه «تطور صورة الفيزيائي للطبيعة» Paul A.M. Dirac, "The Evolution of the Physicist's Picture of Nature', Scientific American 208, 1963, no. 5, pp. 45-53.

(٣٠٠) راجع نقدي لما يسمى دعلم اجتماع المعرفة، في الفصل الثنالث والمشرين مـن كتابي دالمجـتـمع الفتــوح»، وهامـش ص ١٥٥ ومـا بـعـدها من كتابي دعـقم النزعة التاريخانية».

راجع كتاب جاك هادامرد، سيكولوجية الابتكار هي مجال الرياضيات Jacques Hadamard, The Psychology of Invention in the Mathematical Field, Princeton University Press, Princeton, NJ, 1945, and Dover edition, New York, 1954.

A Conversation with Eugene Wigner', «مناقشة مع يوجين فيجني فيجني (٣٣٨) Science, 181, 1973, pp. 527-33. See p. 533.

(٣٣٣) بالنسبة إلى أرسطارخوس وسيليوكوس انظر كتاب السير توساس هيث، Sir Thomas Heath, Aristarchus of Samos, ارسطارخسوس المسامسوسي Clarendon Press, Oxford, 1913.

(ه) لأن كتاب منطق الكشف العلمي اول واهم كتب بوير، ويحوي هيكل معالجته بلنطق العلم، ونقل دائماً عملاحة فارقة في مسار فلسفة العلم إبان القرن العشرين، فقد صدر لموير ثلاثة كتب هامة في الشمائينيات تحوي أبحاثاً مجمعة له، وهي «الواقعية وهدف العلم» و«الكون الفتوع: حجة للاحتمية» ونظرية الكوائح، والاشقاق العلم في الفرنياء، وهم استرحاء جميعا ثلاثة أجزاء من كتاب واحد اسماء «علمية على الترجمة». Max Jammer, انظر كتاب ماكس يامر، تطور مفاهيم ميكانيكا الكوانتم. The Conceptual Development of Quantum Mechanics, McGraw Hill, New York. 1966, pp. 40-2.

Heinrich Hertz, Electric الكهربية الكهربية المدريش ميرتز، الموجات الكهربية Waves, Macmillan & Co., London. 1894; Dover edition, New York, 1962, pp. 12, 187f., 273.

(٣٩٦) انظرز يامر، تطور مفاهيم ميكانيكا الكرانتم، هامش ص ٢٤ وما بعدها. وثيو كاهان، ووثيقة تاريخية من أكاديمية العلوم في برلين من الأنشطة العلمية لألبرت أينشتين (١٩١٢) Théo Kahan, Un document historique de l'académie (١٩١٢) des sciences de Berlin sur l'activité scientifique d'Albert Einstein (1913), Archives internationales d'histoire des sciences, 15, 1962, pp. 337-42, especially p. 340.

(٣٩٧) قارن ترجمة يامر المختلفة قليلا في: تطور مفاهيم ميكانيكا الكوانتم.
(٣٩٨) إن مجتمعاتنا الغربية، بطبيعة بنيتها، لا تشبع الحاجة إلى شخصية الأب.
وقد ناقشت المشاكل الناجمة عن هذا باختصار في محاضراتي (غير النشورة) التي
القيتها في سلسلة محاضرات وليم جيمس بهارفارد، العام ١٩٥٠ وبعد هذا بقايل،
أراني صديقي الراحل المحلل النفسي بول فيدرن P. Fedem بحثا اسبق كان قد

(٣٩م) من الأصتلة الناصعة الوضوح، أدوار القائد الملهم التي لعبها، في حركات شتى، سيجموند ضرويد وأرنولد شوينبرج وكارل كراوس ولودفيج فتجنشتين وهربرت ماركيوز.

( ١٠٥٠) بالمعنى الواسع، ثمة أنواع عديدة من «الإبديولوجيات» ومحنى غامض للمصطلح (بتممد لهذا الغموض) استخدمت هي الذي وبالثالي ثمة وجوه عديدة للتمييخ بين العلم والإبديولوجيا، وقد نذكر هنا وجهين شها . أحدهما هو أن التطويات العلمية يمكن تمييزها أو تميين حدودها عن النظريات اللاعلمية (انظر الفراء المحامة بهذا أن تمارس تأثيرا قويا على العلماء بل أن يتمهم بعملهم، (وبالعلبع، هذا التأثير قد يكون حمنا وقد يكون سيئا وقد يكون ميئا هد يكون عمنا ود يكون ميئا وقد يكون المحامة في المحام

إيديولوجيا . ولهذا السبب فإن حديثي عن التمييز بين الثورات العلمية والثورات الإيديولوجية ، يتضمن في سياق الثورات الإيديولوجية تلك التغيرات في التحصين الاجتماعي لما قد يكون نظرية علمية لولا ذلك التحصين.

(٤١م) و لكي لا أكرر نفسي كثيرا، لم أذكر في هذه المحاضرة اقتراحي بشأن الخاصة الأمبيريقية لنظرية ما (القابلية للتكذيب والقابلية للتفنيد كمعيار للتمييز بين النظريات الأمبيريقية والنظريات الله - أمبيريقية. ومادام «العلم» في اللغة الإنجليزية يعنى «العلم الأمبيريقي»، ومادامت المشكلة نوقشت بما يكفي في كتبي، فقد كتبت أشياء من قبيل الفقرة التالية (مثلا في كتابي «الحدوس الافتراضية والتفنيدات»، ص ٣٩): «... لكي تُصنّف [ العبارات] على أنها علمية يحب أن تكون قادرة على الدخول في صراع مع مالحظات محتملة أو ممكن تصورها». البعض (ومنذ زمان بعيد أعتقد أنه يعود إلى العام ١٩٣٢) صادر على هذا وكأنه قذيضة موجهة. وكان التحرك النمطى إزاء هذا الهجوم هو طرح السؤال مماذا عن الإنجيل الخاص بك؟». (ووجدت هذا الاعتراض مجددا في كتاب منشور العام ١٩٧٣ .) على أي حال، تجد ردى على ذلك الاعتراض منشورا العام ١٩٣٤ (انظر كتابي منطق الكشف العلمي، الفصل الشاني، جـزء ١٠ ومواضع أخرى). ولعلبي أصرح ثانية بإجابتي: إنجيلي ليس «علميا»، أي أنه لا ينتمي إلى العلم الأمييريقي، إنه بالأحرى اقتراح (معياري). وفي معرض هذا، نجد إنجيلي (وأيضا إجابتي) قابلة للنقد، وإن كان هذا ليس فقط عن طريق الملاحظة \_ وقد خضعا للنقد.

(٤٤٩) في نقد الداروينية الاجتماعية، انظر كتابي «المجتمع المفتوح»، الفصل العاشر، الهامش ٧١.

(Ar) بالإضافة إلى استخدامي للمصطلح الفامض وإيديولوجيا، (الذي يشمل الذي يشمل الذي فقد يمارس 
كا أنواع النظريات والمنتقدات والاتجاهات، بما في هذا بعضها الذي قد يمارس 
تأثيره على العلمام) لابعد من توضيح أنني أقصد بهذا المصطلح أن يضعي انجاهات 
البدع الشائعة التاريخانية من قبيا «الحداثة»، ليس فحسب، بل أيحضا أفكارا 
ميتافيزيقية وأخلافية ذات خطورة وقابلة المناقشة العثلانية، وريما كان لي 
أن أشير إلى جيم إريكسون Erickon، أو القرائدا، وفي تأميذ سابق لي، في كرست 
تشرش بنيويلندا، وذات مرة أنبرى في إحدى الناقضات قائلا، أننا لا نزى أن العلم 
ابتدعت العالم، بل إننا نترى أن الأمانة العقلية قد ابتدعت العالم، ويمكن أن

نجد فكرة شديدة الشبه بهذا في كتاب جاك مونو المصادفة والضرورة، Jacques Monod, Chance and Necessity, Alfred A. Knopf, New York, 1971. انظر أيضًا الفصل الرابح والعشرين من كتابي «المجتمع الفتوح». ويطبيعة الحال، قد نقول إن إيدبولوجيا ما تعلمت من التناول النقدي للعلوم حري بها أن تكون أكثر عضلانية من إيدبولوجيا نتصادم مع العلم.

thé (غم) الاقتباس من ص ۱۸ من عمل ارنست ردرفورد، تطور نظریة ترکیب النارة (غم) hersest Rutherford, "The Development of the Theory of Atomic Structure', in Background of Modern Science, edited by J. Needham and W. Pagel, Cambridge University Press, Cambridge, 1938, pp. 61-74.

(ه) إنظر مقال «ميكانيكا الكوانتم من دون «الملاحظ»، في كتابي نظرية Quantum Mechanics without "The Observer", in الكوانتم والواقع Quantum Mechanics without "The Observer", in الكوانتم والواقع Quantum Theory and Reality, edited by Mario Bunge, Springer-Verlag, Okew York, 1967, esp. PP.8-9. New York, 1967, esp. PP.8-9. New York, 1967, esp. PP.8-9. فصلا في الجزء الثالث من كتابي «حاشية على منطق الكشف الملمي»، انظر Quantum Theory and ختابي «نظرية الكوانتم والانشقاق العظيم في الفيزياء the Schism in Physics, edited by W.W. Bartley, III, Hutchinson, London, 1982.)

الفكرة الأساسية التي أدت إلى النظرية الكهرومغناطيسية للمادة (بأن الكتلة الفكرة الأساسية التي أدت إلى النظرية الكهرومغناطيسي المحارة (بأن الكمرومغناطيسي On The Electric and Magnetic بين مؤمسون وهيفيسية: Effects Produced by the Motion of Electrified Bodies, Philosophical Magazine, fifth series, 11,1881, pp. 229-49, and O. Heaviside, On the Electromagnetic Effects due to the Motion of Electrification through a أوالودات والمحارة المحارة المحارة المحارة والمحارة المحارة المحارة

Masse" der Elektronen, 1903, pp. 90-103) and M. Abraham (Dynamik des Elektrons, Gtt. Nachr., 1902, pp. 20-41, Prinzipien der Dynamik des Elektrons, Annalen der Physik, fourth series, 10, 1903, pp. 105-79).

(انظر بحثي ف. كاوهمان «الكتلة الكهرومنناطيسية للإلكترون» وم. أبراهام «نظرية الاسترات» به W. Kaufman, Die elektromagnetische Masse des Elektrons, الكهسريية، به Physikalische Zeitschrift, 4, 1902-3, pp. 57-63 and M. Abraham, Theorie der التكرة بقد المنتز هذه المنتز هذه التكرة بقد إلى هد. لورنتز هذه التكرة بقد إلى التكرة بالظرف العلم المنتز هذه العلم المنتز هذه المنتز هذه التكرة بقد إلى المنتز هذه المنتز المنتز هذه المنتز هذه المنتز هذه المنتز هذه المنتز هذه المنتز المنتز هذه المنتز المناء المنتز المن المنتز الم

(٢٩٩) تكمن القوة الثورية للسبية الخاصة في منظور جديد يسمح باشتقاق وتأويل تحويلات لورنتز من مبداين أولين بسيطين. ويمكن تقدير عظمة هذه النظرية بقراء كتاب أبراهام (الجزء الثاني الشار إليه في الهامش السابق) هذا النكتاب أسبق إلى حد ما من أبحاث بوانكاريه واينشتين في النسبية وهو مناقشة كاملة لوقف المشكلة: لنظرية لورنتز في تجرية سيكلسون، بل ولزمان لورنتز الموضعي. اقترب أبراهام بالفعل من أفكار آينشتين، مثلا حواشي الصفحتين الموضعية المشكلة من الموضعية عندا من المرابع معالله من المشكلة من أينشتين. ومع هذا، ليس ثمة إدراك للإمكانات الثورية الكامنة في موقف المشكلة من المسلمين مقد كتب أبراهام في مقدمته المؤرخة بمارس ١٠٥٠ ليقول: دالأن تبدو نظرية الكهربية وهي تلحق بصالة من النطور الأكثر هدوءاء. يوضع هذا كيف أنه لا أمل في أن يستبصر العالم النطور المستقبلي لعلمه، حتى ولو كان

H. Minkowski, Space and Time, in رائمان والزمان (ملا)
A. Einstein, H.A. Lorentz, H. Weyl, and H. Minkowski, The Principle of Relativity, Methuen, London, 1923 and Dover edition, New York, p. 75.

Comelius Lanczos, كورنليوس لانزوس، المقالات الفيزيائي (مهم) Rationalism and the Physical world, in Boston Studies in the Philosophy of Science, 3, edited by R.S. Cohen and M.W. Wartofsky, Reidel, Dordrecht, 1967, pp. 181-98. See p. 198.

(24م) انظر كتابي وحدوس افتراضية وتفنيدات، ص 11 (امع الحاشية ٢٠). انظر أيضا كتابي والمجتمع الفتوح، الجزء الثاني، ص ٢٠، والتقد هي كتابي ومنطق الكشف العلمي، ص ٤٤٠. في العام ١٩٥٠ قمت بتعيين هذا النقد أمام ب. و، بريدجمان، واستقبله بكرم بالغ.

A.S. Eddington, أنـُـظر كتـاب آرشر إدنجـتـون، الكان والزمـان والجـانيية. Space, Time and Gravitation, Cambridge University Press, Cambridge, 1935, 1935, ومن المثير حقا في هذا الصند أن ديراك (هي الصفحة ٢٦ من بحثه المشار pp. 162f أولاية في الهامش ٢٩ اعلاه) قال إنه يتشكك فيما إذا كان التفكير الرياعي الأبعاد من المتطلبات الأساسية لفيزوة سيارة.

(٥٩١) أو بدفة أكثر، الجسم المتعرك حركة متالهية بالسرعة  $\frac{1}{2}$  (3 - 1) أن بدفة مركز مجال الجاذبية سوف تتناقص سرعته تناقصا مطودا بالاقتراب من ذلك المركز .

الفطر الإشارة إلى دوونز إيجرز هانسن القتيمة في الهامش (۲۷) عاليه. الفطر أيضا بيتر هافاس، صياغات رياعية الأبعاد للميكانيكا النيوتونية وعلاقتها Peter Havas, Four-Dimensional Formulations on the Special and the General Theory of Relativity, Reviews of Modern Physics, 36, 1964, pp. 938-65, and "Foundahion Problems in General Relativity".. in Delaware Seminar in the Foundations of Physics, edited by M. Bunge, Springer-Verlag, New 2 (1944-48.) ويطبعها الحال، المقارنة ليست سطحية: انظر مشلا مشخة 70 وما بعدها في كتاب فيجنر الشار إليه في الهامش (۲۶) عاليه.

Leopold Infeld, Quest, Vector Gollanez, المبحث (نفيلد الفيلد) انظر ليويلد الفيلد المبحث (London, 1941, P.90.

(ه٥٥) انظر ألبرت آينشتين، معادلات مجال الجاذبية، الأكاديمية البروسية للعلوم، تقارير الجاسات، ١٩١٥؛ وأسس النظرية النسبية العامة، حوليات الفيزياء، Albert Einstein, Die Feldgleichungen der Gravitation, Preussische1917 wissenschaften, Sitzungsberichte, 1915, pt. 2, pp.844-7; Die Akademie der Grundlage der allgemeinen Relativitatstheorie, Annalen der Physik, fourth series, 49, 1916, pp. 769-822,

(٥٩١) ولهذا السبب أعتقد أن الجزء الثاني من بحث آينشتين الشهير وأسس النظرية النسبية انظر الهامش ٥٥ السابق، والترجمة الإنجليزية The Foundation ; والترجمة الإنجليزية (General Theory of Relativity, in The Principle of Relativity, pp. 111-64 وانظر هامش ٤٧ عاليه) يستخدم الحجج الإستمولوجية الأكثر إثارة للجدل والداعمة لنظرية بالغة الأهمية، حججا ضد مكان نيوتن الملاق.

(٥٧م) وخصوصا هيزنبرج وبور.

(٥٩٨) والظاهر أنه ترك تأثيره على ماكس ديلبورك. انظر دونالد ظلمنج، الفيزياتيون المهاجرون والثورة البيولوجية

Donald Fleming, Émigré Physicists and the Biological Revolution, Perspective in American History, 2, Harvard, 1968, pp. 152-89.

وخصوصا الجزاين الرابع والخامس. (وأنا أدين بهذه الإشارة المرجعية إلى البروفيسور موجنز بلجفاد (Mogens Blegvad).

(٥٩٩) ومن الواضع أن نظرية فيزيائية لا تفسر ثوابت من فييل الكوانتم الكهريي الأولي (أو ثابت البنية الرهيف) تعد نظرية غير مكتملة \_ ولا نقول شيئا عن أطياف كتلة الجسيمات الأولية. انظر بحثي ميكانيكا الكوانتم من دون «الملاحظ» المشار إليه في الهامش ٤٥.

# هوامش المترجمة:

(۱ ت) هريرت سبنسر H. Spencer (۱۹۰۲–۱۹۰۲) فيلسوف إنجليزي كبير ذو نزعة علمية تجريبية، اشتهر بإيمانه الشديد بنظرية التطور الداروينية - نظرية النشوء والارتفاء التى تقوم بدور كبير في نظرية بوير المنهجية سوف يتبدى لنا لاحقا، لكن سينسر كان داروينيا من منظور مختلف، فقد افترض مماثلة بين الكائن الحي والمجتمع، ومن ثم عمل على تطبيق نظرية التطور الدارونينية في تقسير نشرو المجتمعات وارتقائها على اساس الانتقال من التماثل والتشابه إلى النباين وعدم النجاس والمسراء من أجل البقاء والبقاء للأصلح وحق القوي في الفتك بالضعيف،.. إلغ، فانتهى سبنسر إلى نزعة ضريبة متطرفة تمجد الرأسمائية والليبرائية، وتعارض تدخل الدولة وسائر القيد الاشتراكية، لكن سبنسر على أي حال فيلسوف ومفكر اجتماعي ذو أهمية كيبرة، وقد كانت جامعة أكسفورد تحتفل بذكرى مرور سبعين عاما على وفائه بتطهم ساسلة المحاضرات المذكورة، وتمثل محاضرة كائل يوبر فيها متن هذا الفصل، (المترجمة).

(٢ ت) الموطن البيئي niche. ويتعبب آخر: انجال أو القطاع البيئي مصطلح إيكولوجي يعني بيئة نتواقر فيها العوامل الضرورية لوجود كائن عضوي معين أو نوع معين من الأنواع البيولوجية. (المترجمة).

(٣٠) Conjecture مصطلع شديد الأهمية في فاسفة كارل بوير لغدام والمنهج "Conjectures and Reflutation: The معنوانا وإمادت من أهم كتبه: "Conjectures and Reflutation: The ومنه أهم كتبه: "Growth of Scientific Knowledge" وهو حدس من حيث أنه هكرة تبزغ في الذهن بلا خطوات محددة للاستدلال، ولكنه بغتله عن الحدسن Intuition المجود في المفاضلة الأخير يتميز بالوضوح الذاتي والبساطة واليقين؛ فيسلم به العلق تسايما، أما Conjecture لفضل يسبسها وليس يقينها وليس معروحا البتة التسليم القري به، بل هو مطروح فقط ليخضع للأختبار والنقد المغلاني، فضلا عن محاولات التفنيد والتكذيب، أي نفترضه ريثما تقصل الاختبارات النقدية أمره، لذلك لم أجد للمصطلع Conjecture أخيرجمة المصطلع المتحاودة المتحدد (للمتحدد المعاودة المتحدد المتحدد المعاودة المتحدد المتحدد المتحدد المعاودة المتحدد المتحدد المعاودة المتحدد المتحدد

(11) مبدئية tentative بمعنى أنها مؤقته، أي غير نهائية، بل مطروحة للتجريب. والاختبار والتعديل والتطوير. يؤكد بوبر دائما في كل موضع أنه لا توجد ولن توجد أي نظرية نهائية وقاطعة ولن تقبل تطويرا (المترجمة)

(ه ت) الجشتلط Gestalt مدرسة من مدارس علم النفس نشأت في المانيا إبان العقود الأولى من القرن العشرين، لتناهض السلوكية وسائر مدارس علم النفس التي ا تتطلق من تفتيت الظاهرة النفسية إلى وقائع صغرى أو ذرات، مغفلة طابعها التكاملي. إذ تقوم الجشتلط على أن البنية أو الشكل أو النموذج كلِّ متكامل، وليس مجرد حاصل جمع أجزائه، وبالتالي لا يمكن نفتيت العمليات العقلية والنفسية أو ردها إلى عناصرها، بل لابد من تناولها ككل متكامل (المترجمة).

(٦ ت) المقصود القرود التي إجريت عليها تجارب عالم النفس الألماني الشهير 

هولفجانج كولرركال W. Köhler)، درس علم النفس على يد كارل 

مستوهف، والفيزياء على يد ماكس بلائك العظيم وذلك في جامعة براين، وحصل 

كولر على درجة الدكتوراه بعراساته عن السمع، ثم توالت إسهاماته في الفيزياء 
وعلم النفس، وأيضا في هضايا الفلسفة من قبيل الشيم والعلية ونظرية 

المعرفة، وطبعا أهمها نقده للسلوكية في علم النفس وتوطيد دعائم المشتلط 

وهو الوحيد من مؤسسي وأقطاب معرسة الجشتلط الذي لا يدين باليهودية. 
مع هذا هاجر هو الآخر إلى امريكا العام ١٩٣٤، بعد أن جاهر برفضته الحالالذي (المترجمة).

(ت العالم الفرنسي كلود برنار Lemard (ت ا ۱۸۷۳ - ۱۸۷۳) أبو الفسيولوجيا (ت ا المالم الفرنسي كلود برنار المحتاء ) الحديثة، وذلك بفضل إزاحته لفرض القوى الحيوية الذي كان مسائدا من قبل، ويعني أن الكائن الحي مزود «بقوة حيوية» تنظم المظاهر الحيوية فيه وأداءه المتكامل لوظائف الحياة، وتحرره من المؤثرات الفيزوكيميائية، مما يير - مثلا \_ احتفاظ الكائن الحي بدرجة حرارته ثابتة في البيئة الباردة والبيئة المحارة على المسواء، وهذا الفرض يبني انقطاعا بين العلوم الحيوية والعلوم المتارية في البيئة الباردة والبيئة المتاركة فقدم برنار بدلا منه مفهوم البيئة الداخلية Minner Environment اليفسر قيام الجسم العضوي بوظائفه كوحدة منسجمة. ولا يزال هذا الشهوم من أسس الفسيولوجيا الحديثة، هذا بغلاف كشوفه في الهضم والمسموم والتخدير أسس الفسيولوجيا الحديثة، هذا بغلاف كشوفه في الهضم والمسموم والتخدير شماطاً ... عمل أن برنار توقف هنيهة في خضم أبحاثه العلمية التي لا يشغله عنها مشماطات "Introduction a l'étude de la médicine expériment" الذي يعسد من كلاسيكيات فلسفة العلم ونظرية المنهج العلمي، وقام بدور كبير في التأكيد على مستخراة (المترجمة).

(A ت) يقترن اسم الفيلسوف الإنجليزي فرنسيس بيكون 1011) F. Bacon (A ت) المحبد العلم الحديث: بحمل لواء الدعوة إلى المنهج التجريبي أو الاستقرائي أساس شريعة العلم الحديث: هافترن أسمه بحركة العلم الحديث، وعد وكانه أبوه الشرعي الذي صاغ صك شهادة ميلاده الرسمية، فتنقش مكتبة الكونجرس الأمريكي في واشنطن - أكبر مكتبة في العالم - اسمه أعلى إحدى بواباتها الذهبة بوصفه واحدا من الذين قادوا البشرية إلى العصر الحديث وعلمه الحديث، وكان هذا أساسا بسبب كتابه الصغير الحجم والذائع الصميت الذي نقسره العام ١٩٧١ «الأورجانون الجديد Novum Organo، أي «الأداة الجديدة» أو «الآلة الجديدة» في إشارة واضحة إلى أن أورجانون أرسط أي المنطق المنطقة المنطقة المنطقة المنطقة المنطقة المنطقة المنطقة على عليها الأرسطي الذي سناد طوال العصور، الوسطى قد أصبح أداة قديمة بالية عفى عليها الدور، والكتاب يقدم الأداة أو الآلة الجديدة المناسبة لاحتياجات العصور، وهي النهج التجريبي والتجريبي عبد المنطقة المنطقة على المنطقة المنطقة على المنطقة على المنطقة المنطقة المنطقة المنطقة المنطقة المنطقة المنطقة بوسوف يناقش بوير ذلك بشيء من التفصيل في القصلين الرابع والناسع من هذا الكتاب (المترجية).

(٩ ت) المستخد أي مولاً. الجسم المضاد antigen، هو المادة التي يتمديب عن غزوها للجسد - بالحقن أو بالبلغ أو بأي طريقة أخرى - أن ينتج الجسد إجساما مضادة للجرائيم مثلا، وكما هو معروف ينتج الجسد جسما مضادا، أو بالأحرى أجساما مضادة مطابقة للمُستشير أي لمولاًد المضاد الذي غزا الجسد؛ وتغدو العلاقة بين مولاً المضاد والجسم الضاد وكأنها تشبه الملاقة بين النسخة السلبية (العفريتة) والنسخة الإيجابية للفيلم الفوتوغرافي من حيت الدور في استخراج نسخ مطابقة . هذا ما يقصده بوير (المترجمة)،

(١٠٠) الكوزمولوجيا Cosmology هي علم الكونيات، والنظرية الكوزمولوجيّة هي النظرية الكونية العامة، أي التي تنظر إلى الكون ككل من حيث هو كوزموس Cosmos، أي من حيث هو كون نظامي خاضع لقوانين مما يجعله كونا قابلا لأن تحاول تفهمه، بل وقابلا لأن نمارس الحياة أصلا فيه، إذ يفترض المصطلح أن هذا الكون كوزموس منتظم وليس هاوية من الفوضي والعماء.

كانت الكوزمولوجيا أهم ضروع الفلسفة القديمة، ومازالت وثيقة الصلة بالتصورات الفلسفية، وإن كان علم الفلك في القسن العشرين قد أبلى في الكوزمولوجيا ونضجها العلمي بلاءً حسنا؛ خصوصا بعد اختراع المراصد الإلكترونية العملاقة ورصد المجرات البعيدة، وظهور نظرية الانفجار الكبير ومحاولات تفسير نشأة الكون وتطوره واكتشاف الثقوب السوداء والمادة المظلمة ... الغ (المترجمة).

(١٦ ت) الحركة البراونية هي الحركة الدائمة لجزيئات المنائل والتي تبلغ أقصاها في حالة الغليان، ولا تتوقف ابدا إلا في حالة التجمد. وسميت بالحركة البراونية نسبة إلى مكتشفها رويرت براون N.Brown (١٧٧١) عائم النبات

الإسكتلندي الذي لاحظ في صيف العام ١٨٨٧ان بعض الجزيئات الميكروسكوبية العالمة بلاء من من المناقبة بلله في حالة اهتزاز دائم، يحدث على منضدة متحركة أو على حامل ثابت، في العام المناقبة والعالم البلجيكي الأب أيضال كاربونيا العالم البلجيكي الأب إلجنس كاربونيا العالم المن المناقبة الميكريات المتحدث المناقبة المناقبة المناقبة المناقبة المناقبة المناقبة المناقبة المناقبة المناقبة في جميع السوائل، وأنها حركة دائبة في جميع الأحوال وتحت كل الطروف، ولا تتوقف ابدا إلا في حالة التجمد كما ذكرنا. وهذه الحركة عدت تمردا خطيرا على حتمية نيوتن المكالكية، لأنها ليست نتيجة لأي مؤثر خارجي ولا تعضع لأي عامل محدد، بل هي حركة عشوائية تماما ولا يمكن دراستها إلا بمنامج الإحصاء وحساب الاحتمال (المترجمة).

(١٦ ت) الكايوس chaos هو عكس الكوزم—وس الذي رأيناه في الهـامش قـبل السبق. فإذا كان الكوزموس هو الكون النظامي بل والذي يمير كالساعة المضبوطة، هإذا كان الكوزموس هو الكون النظامي بل والذي يمير كالساعة المضبوطة، هإذا الكايوس هو الكون المشوف المسارا دقيقا محتما الأحداثة؛ لذلك يمكن القول إن والذي يستعيل أن نعدد سلفا مسارا دقيقا محتما الأحداثة؛ لذلك يمكن القول إن الكايوسي الكايوسي الكايوسي المكايوسي المكايوسية المناصوبة، لقد انهارت صورة الكون الذي يسير في المشوائية الخاضعة المضبوطة، وكشف العلم عن العديد من البنيات والتراكيب المشوائية الخاضعة فقط انطق الاحتمال، وثمة علم صاعد وواعد الآن يتكاتف التشييد رياضيون وفيزيائيون وفلاسفة ومناطقة... هو علم «الكايوس» الذي يدرس دقيق البدائل المكتفة لتداخل احتمالات عديدة، ولم يتم الانساق على مقابل عربي دقيق المصطلح عام الكايوس، قيل دعام الشواؤس، ودام يتم الشواؤس، ... لذلك لا بأس من تدريب المصطلح واستعمال لفظة الكايوس والكايوسي (المترجمة).

(17 ") جيوردانو برونو Giordano Brono) مشكر إيطالي من أبرز ممثلي عصدر النهضة، أحرقته محاكم التفتيش علنا في قلب ميدان الأزهار برومه النهضة، أحرقته محاكم التفتيش علنا في قلب ميدان الأزهار بروما، بسبب إيمانه بنظرية كوبرنيقوس ودفاعه عن مركزية الشمس، ولكن على الرغم من اشتهار برونو في التاريخ كشهيد للعلم، فإنه لم يكن بالشخصية العلمية الملية المنابئ كوبرنيقوس الرياضية، بقدر ما كان هذا بسبب العنائه بالحضارة المصرية القديمة وممتقدات الفراعنة (المترجمة).

(١٤ ت) محتوى الصدق truth-content مصطلح مهم في منطق اللم وقلسفة العلم عند بويسر، ويعني فشة كل القضايا الصادقة التي يمكن اشتقاقها من النظرية. (المترجمة)



(۱۵ ت) الماهوية Essentialism مصطلح طرحه بوير العام ۱۹۲۵ ليدل على المذهب الواقعي في مشكلة «الكليات» التي تعد واحدة من أمهات المشاكل الفاسفية. ذلك أن الأنفاظ الجزئية وأسماء الأعلام مثل: محمد، كتاب، القاهرة، حرب أكتوبر... لا تثير مشاكل فهي بطاقات تلصفها على كيانات مشخصة. أما «الكليات» أي الألفاظ الكلية مثل: إنسان، أفكار، قوة، عدالة ... فتثير المشاكل، فعلام تدل؟ أو على أي شيء نلصفها؟ وفي الإجابة عن هذا ثمة أتجاهان:

 الذهب الاسمي Nominalism الذي يرى أن الكليات تماما كالجزئيات مجرد أسماء، لكن بدلا من أن نلصقها على كيان واحد نلصقها على كيانات عديدة.

- المذهب الواقعي Realism الذي يرى إننا نمتبر الجزئيات. أي مجموعة الكيانات العديدة - متماثلة نتيجة لمشاركتها في ماهية واحدة هي مفهوم اللفظ الكلي... إذن اللفظ الكلي له ماهية ذات كينونة ووجود واقعي. من هنا استُخدم لفظ واقعى للدلالة على هذا الاتجاء.

ولكن مصطلح واقعي في الاستخدام المعاصر يدل على المذهب القائل بالوجود الواقعي للعالم الخارجي مستقالا عن أي ذات عارفة، وهو بهذا مصطلح شديد الأهمية في الفلسفة المعاصرة، ومنعا للبس والخلط بين هذين الاستعمالين أقترح مصطلح «الماهوية» للدلالة على الإيمان بالوجود الواقعي لفهوم اللفظ الكلي.

و قد تركت الملموية تأثيراتها في فلصفة العلوم، فيقول أنصارها إن الأشياء الجزئية تظهر وضها كثير من الصفات المرضية الذي لا يهتم بها الغلم، فمثلا لا يعنى عام الاقتصاد باشكال القطع النقدية أو بمظهر الشيكات، فعلى العلم أن يجرد الأشياء من صفاتها العرضية وينفذ دائما إلى الملهيات، وماهية الشيء دائما كلية، وهذا بدوره يؤدي إلى موقف من طبيعة القانون العلمي، شمادام العلم ينفذ إلى ماهيات الأشياء أو المؤضوعات، فدوف يكون هدف العلم أو فايلته هي العالم انشير نهائي للعالم، وتكون القوائرين العلمية تعريفات نهائية للأشياء، أي نابتة مطاقة يقينية العمدق.

و بوير بالطبع يرهض هذه النظرة لطبيعة القانون العلمي، ويرفض أصلا الإقرار بالوجود الواقمي لمفاهيم الألفاظ الكلية، وبهذا نفهم معنى قوله: «أنا است ماهوما» (المترجمة).

(١٦ ت) يقول المؤلف: وحضارتنا our civilization وآثرنا ترجمتها «الحضارة الغربيسة» لكي تدمل المعنى القصود القارئ العربي، ولأن هذا المسراع يغص الحضارة الغرسة وحقبة انتهت من تاريخها.

(١٧ ت) الإنجليزي فرنسيس كريك والأمريكي جيمس واطسن هما اللذان توصلا في العام 1907 إلى التركيب الجنزيي اللولبي المزوج لمادة الوراثة، أي الحمامض النووي الديوكسي ريبوزي أو الدنا D.N.A. الموجود في كروموسومات (صبغيات) كل خلية حيّة. وحصلا على جائزة نوبل عن هذا الكشف الخطير الذي فتح الباب على مصراعيه لعصر الهندمية الوراثية والاستتماخ والنعجة دولي التي أنجبت من غير ذكر، والتحكم في المصفات الموروثة وتقصيل الأجنة حسب الطلب... إلخ. هذا العصر الذي يزلزل ثوابت في العلم وفي الحياة على السواء ويصعب الانتفاق مع بوير على أن هذا الكشف بالذات لا يؤدي إلى ثورة إيديولوجية. ( المترجمة)

(١٨٨) الكينماتيكا kinematics يتصل بعلم الديناميكا فهو علم الحركة المجردة يصرف النظر عن اعتبارات القوة والكتلة.

(۱۹ ت) كورتلبوس لانزوس Cornelius Lanczos عالم فيزياء جليل الشـان، كان صديقـا لأينشـتين، وشـاركه همـه العمـيق في محـاولة الوصـول إلى نظرية المجـال الموحد، أو النظرية الفيـزيائية الموحدة، وكـان مهـتـما بفلسـفـة العلم، أو بالأحـرى بالأبعاد الفلسفية للفيزياء الحديثة، انظر الهامش (٤٨). (المترجم)

(1)

## هوامش المؤلف:

(١١م) هيرودوت، الكتاب الثالث، ٢٨.

(م) ناقشت التمييز بين الطبيعة والعرف في كتابي «المجتمع الفتوح» الفصل الخامس، حيث أشرت إلى بندار وهيرودوت ويروتاجوراس وانطيفون وأرخيلاوس وخصوصا لمحاورة أشرات القوائين « (راجع المهوامش ٧ و ٧ و ١٠ و ١١ و ١٨ على الفصل الفصل الخامس، وانظر متن الفصل). وعلى الرغم من أنتي ذكرت (ص ١٠) دلالة «إدراك أن المحرمات تختلف في شتى القيائل»، وعلى الرغم من أنتي أشرت عن حق الحراب المعامل الماش، ٩ على عدق الى كسينوفان (الهامش ٧) وحرفته كه دشاعر ملحمي جوال» (الهامش ٩ على الفصل العاشر)، فإنني حيثت لم أدرك الماما للدور الذي يلعبه الصدام الثقافي في تطور التفكير النقدي، كما يشهد عليه إسهام كسينوفان وهيراقليطس ويارمنيدس والمتيدس ويارمنيدس ويارمنيدس

المفتوح» في مشكلة الطبيعة أو الواقع أو الحقيقة في مقابل العرف أو الرأي. انظر أيضا كتابى «الحدوس الافتراضية والتفنيدات»، في مواضم عديدة.

(٣م) ولمزيد من النقاش انظر أيضا كتابي «المجتمع المفتوح» وكتابي «الحدوس الافتراضية والتففيدات» (المقدمة والفصلين الرابع والخامس).

(عُم) انظر كتابي «الحدوس الافتراضية والتفنيدات»، ص ٥٥٢ وما بعدها. السطور الأربعة التالية الشدرة ب السطور الأربعة التالية الشدرة ب ١٥ والسطور الأربعة التالية الشدرة ب ١٥. أما الشدرات الثلاث الباقية فهي ب ١٨ و ٣٥ و٢٤ (وفقا لكتاب هد. ديلس وفي. كرانس، شدرات القبل سقبراطيين H. Diels und W. Kranz, Fragmente der كرانس، شدرات القبل سقبراطيين Vorsokratiker. 5th edition. Wiedmann, Berlin. 1934:

انظر أيضا هـ. فرانكل، الجزء ٤ من «القبل سقراطين»، تحرير ابد. مــورلاتوس، دبلداي أنكور، نيــويورك، H. Fränkel, section 4 of The ۱۹۷٤، نيــويورك، Pre-Socratics, edited by A.P.D. Mourelatos, Doubleday Anchor, New وأنا الذي قمت بالترجمة، لاحظ، في السطرين الأخيرين المقتبسين، التقابل بين الحقيقة الواحدة النهائية وبين العديد من التخمينات أو الأراء أو الحدوس الافتراضية.

(هم) يستخدم بارمنيدس مصطلحات كسينوشان، انظر كتابي «الحدوس الافتراضية والتفنيدات»، مثلا المنفحات ١١ و١٧ و١٤٥ و١٤٠ انظر أيضا كتابي «الجتم الفتوج» الهامش ٥٦ على الفصل العاشر (الجزء ٨).

(٦م) انظر ملاحظة بارمنيدس (في الشنرة ب ٦) على اختلاط عقل حشد الفانين الخطابين بين رؤيتين للأشياء، في مقابل الحقيقة «الواحدة النامة الكمال»، راجع كتابي «الحدوس الافتراضية والتفنيدات»، ص ١١ وص١٤٥ وما بعدهما.

- (٧م) الثيوجونيا، ٧٢٠ـ ٥.
- (٨٩) الإلياذة، الكتاب الثامن، ١٣ ـ ١٦؛ راجع الإنيادة، الكتاب السادس، ٥٧٧.
   (٨٩) انظر كتابى «الحدوس الافتراضية والتفنيدات»، ص ١٢٦ وما بعدها، ١٢٨-
  - ١٣١, ١٥٠- ١٥١، ١١٤.
    - (۱۰م) الثيوجونيا، ۷۲۰\_ ٥.
  - (۱۱م) يبدو أن الاكتشاف راجع إلى بارمنيدس. أنظر الشذرتين ب ١٤ـ ١٥: مع لمان الليل تنحدرا الأرض بالضوء الذي تستعيره؛
    - دائما تغمرها الكآبة وهي ثبحث حولها عن أشعة الشمس.

(١٩م) الاتفاقية ليست تماما مجرد العشوائية. لأنه قد يكون ثمة مساشل اتفاقية أقضل أو أسوأ. انظر كتابي «المجتمع المشوح»، القحمل الخامس، وخصوصا ص ١٤ وما بعدها.

(۱۹۳م) بطبيعة الحال، يميز هيجل بين «المظهر appearance» و«الواقع reality» بدالدواقع، بيل wirklichkeit» بدالدواقع، بيل بدالفاعلية Wirklichkeit» بدالدواقع، بيل wirklichkeit» بد بدالفاعلية وهدين و بدالدواقع، بيل www. بدالفاعلية وهدين و منطق ميونا و المسيحانه «هو فقط (الوقع الحقيقي»، ما يوجد بالعرض محض «مظهر». كتب هيجل يقول: «من ذا الذي لا يمتلك المهارة الكافية لكي يرى أن الكثير مما في بيئته ليس هو ما ينبغي أن يكون؟ و يقول إن علاقة الفلسفة فقط بالفكرة، والفكرة ليست مجردة من الشورة بحيث تحدد فقط ما ينبغي أن يكون وليس ما هو كائن في الواقع (الاقتباس من ج وهنه. هيجل، موسوعة العلوم الفلسفية في إيجاز؛ المنطق المالم المنطق المنافق المناف

(۱۹۵م) انظر: ألفرد تارسكي، النطق والسيمانطيقا وما بعد الرياضيات Tarski, Logic, Semantic, Metamathematics, translated by J.H. Woodger, و Oxford University Press, London, 1956 وقد عرضت مذا في مواضع عديدة. انظر، مثلا، كتابي «الحدوس الافتراضية والتغنيدات»، ص ۲۲۲.

Benjamin Lee Whorf, انظر: بنيامين لي ورف، اللغة والفكر والواقع Language, Thought and Reality, edited by John B. Carroll, Cambridge, Mass., 1956.

(۱۹۱م) انظر: ويلارد ف. و. كواين «الكلمة والشيء» و«النسبية الأنطولوجية» W.V.O. Quine, Word and Object, MTT Press, Cambridge، ومقالات أخرى Mass., 1960, and Ontological Relativity and Other essays, Columbia University Press. New York, 1969.

(١/٩) أتقق تماما مع نقد كوين لنظرية المتعن (أو نظرية حديقة الحيوان) في معنى الكلمات . وهي نظرية مفادها أن العالم متعف واحد خزانات العرض فيه لها بطافات، ومعتوياتها هي ما نشير إليه بوضوح البطافات أو الكلمات، ولكن قد يكون ثمة متاحف مختلفة. أما مالامعة معتويات خزانات العرض فقد تعتمد على التاريخ، ثمة متاحف مختلفة أما مالامعة معتويات خزانات العرض فقد تعتمد على التاريخ، مثلا على المشكلات التي تخلصنا منها . أزنني بالضبط ناقد لأي نظرية في معنى الكلمات ملاحظية أو سلوكية . وأحدس افتراضا هو أن الترجمة معسائة حدس افتراضيا مشكلات الآخر صاحبنا وخلفيته افتراضيا مشكلات الآخر صاحبنا وخلفيته المدونية . وأزعم أن هذه هي الطريقة التي نتعلم بها اللغة الأولى أو اللغة الثانية . ملاحظة السابك قد تطرح مشكلات الدوق تعنيد (انظر كتابي ملاحظة السابك قد تطرح مشكلات).

T.S. Kuhn, Reflections on my Critics, in Criticism ن ۲۲۲ من (۱۹۸م) and Growth of Knowledge, edited by I. Lakatos and A. Musgrave, Cambridge University Press, London, 1970, pp. 231-78.

(١٩٩) حين كتابة هذا الجزء، كنت أضع في ذهني أصلا توماس كون وكتابه مبنية (١٩٧٠ - ١٩٢١ - ١٩٢١). Thomas (١٩٧٠ - ١٩٢١ - ١٩٠١ - ١٩٠١ - ١٩٠١ - ١٩٠١ - ١٩٠١ - ١٩٠١ - المسعة مبكاغو، شيكاغو، ١٩٧٠ - ١٩٠١ - المسعد (مانوية) (Kulm, The Structure of Scientific Revolutions, Chicago University Press, 1962 - 1970

( ٢٥٠) هي نقد كارل مانهيم، انظر الفصلين ٢٣ و٢٤ من كتابي «المجتمع المُقترح». ( ٢٥٠) يبدو أن القاف هي التي ادركت أن آينشتين بمحادثت ( ٤٠٠)، هذ أعاد إحيال «المتدفق» وبالنسبة أعاد إحياد نظرية الحرارة (الكالورية caloric) التي تراها كسيال «متدفق» وبالنسبة إلى هذه النظرية يعتبر السؤال عما إذا كانت الحرارة لها وزن سؤالا حاسما، وفقا لنظرية آينشتن، الحرارة الها وزن حقط ضئيل للنابة

(\*) أمسترت سلسلة عالم المتوفة تترجمة جهيدة لهذا الكتاب البالغ الأهمية؛ توماس كون بثية الثورات الطمية، ترجمة شوقي جلال، سلسلة عالم المتوفة، الكريت، المند ١٦٨، ديسمبر ١٩٩٢. (\*\*) أي الطاقة > الكتلة x مربر مرسمة الشاء و (الترجمة). (٢٩٦) راجع الناقشة بين بلانك وماخ، خصوصا الورقة البحثية لبلانك دحول النظرية الماخية في المعرقة الفيزيائية،: Theorie der physikalischen Erkenntnis, Physikalische Zeitschrift, 11,1910, pp. 1186-90.

J.S. Bell, 'On The Einstein Podolsky Rosen انظر صدف الإمراع) المقارمة (۱۹۷۲) Paradox', Physics, I, 1964, pp. 195-200, and (ON the Problem of Hidden Variables in Quantum Mechanics), Reviews of Modern Physics, 38, 1966, pp. 447-52. See also John F. Clauser, Michael A. Horne, Abner Shimony, and Richard A. Holt, 'Proposed Experiment to Test Local Hidden Variable Theories', Physical Review Letters, 13 October 1969.

وفي كتابي معنطق الكشف العلمي» ص ص ٤١٦. ٨، توصيف بمد نطاق وتدعيم مضارقة آينشـتين بودواسكي روزن، يبـدو لي متضـمنا تفنيدا حـاسـما لتـاويل كوينهاجن، طابا ان مقياسين متانيين معا يمكن أن يسمعا بـ «اختزالين» متانيين لحـراتين من الأشـعـة، وهذا لا يمكن إجـراؤه داخل النظرية، انظر أيضـا بحث لحـراتين من الأشـعـة، وهذا لا يمكن إجـراؤه داخل النظرية، انظر أيضـا بحث James Park and Henry Margenau, Simultaneous Measurability in Quantum Theory, International Journal of Theoretical Physics, 1, 1968, pp. 211-83.

Quantum Mechanics Without "The Observer", in Studies in: النظر ٢٤١٥) the Foundations, Methodology and Philosophy of Science, volume II
Quantum Theory and Reality, edited by Mario Bunge, Springer-Verlag, Springer-Verlag, Springer-Verlag, 1967. المجلد المشال المسلمية على المجلد المسلمية على منطق الكشف العلمية؛ انظر كتابي ونظرية الكوانتم والانشقاق العظيم هي الفيزياء، تحرير وو. بارتلي، المجلد الثالث، هاتشينسون، المحلد الثالث، هاتشينسون، المحلد الثالث، هاتشينسون،

(٣٥٩) انظــر كـتـابــي ممنطق الكشف، العلمي، الفــصل ١١، الجــزء ١١، أو ممنالي مميكانيكا الكوانــم، من دون «الملاحـط»، خصـوصــا ص ص ١١ــ ١٥، أو أو كتابي «الحــدوس الاقتراضية والتفنيدات»، الصفحات ١٩ و٢٨ (الجزء ٩) و٢٧ و٢٠٤.

### هوامش المترجمة:

(١ ت) truth من المضاهيم التي تمثل إشكالية في الترجمة، فهوممسطح ظسفي محوري شديد الأهمية في المنطق طسفي محوري شديد الأهمية في المنطق وفي الفلسفة، وله مقابلان عربيان: المسدق والحقيقة، وتستحيل المفاضلة المطلقة بينهما حفاظا على وحدة المصطلح، ذلك أنه في المنطق لا بد أن نستعمل «الصدق» بمعنى صدق القضية أو التجروراو الجملة أو العبارة أو حتى النظرية، أصا في الفلسفة وحين الحديث عن صدام الشقافات وصدراع الحضارات، فلا بد أن نضع «الحقيقة» مقابلا له، لذلك لا مندوحة عن طرح المقابلين العربين له، واستعمال أحدهما أو كليهما حسيما يقضي السياق، (المترجمة)

(٢ ت) من المدوف أن فكرة الحروف الأبجدية التي يمكن اعتبارها أهم خطوة تقدمية في مسار الحضارة الإنسانية، إنما هي اختراع مصري، أهدته الحضارة الفرعونية للبشرية. (المترجمة)

(٣ ت) كسينوفان Xenophanes فيلسوف وشاعر إغريقي، ولد حوالي ٧٠٠ ق. م. المسيدا الصغرى، عمر حتى جاوز المائة، تصرض موطئه لغزو الضرس وهو في الخامسة والعشرين من عمره، وكان نصيبه النفي، فأمضى حياته في التجوال والتحوال، تردد على بلاطه بزيستراتوس في أثينا، وعلى ميراقوصه وصقاية، أمضى سيبه الأخيرة في إليا بإيليا بجنوب إيطاليا، ومن ثم ساهم في تأسيس المنرسة الإيلية، في من كبريات مدارس الفلسفة الإغريقيية المبابقة على مسقراطا، رائدها بارمنيدس، يقول أرسطو إن بارمنيدس تظعن عد كسينوفان، وهذا ما سوف يؤكمه بورد الآن.

ماجم كسينوفان في أشعاره نزعة تشبيه الآلهة بالبشر التي سادت في ملاحم هوميروس وهيزيود - كما سيتضح من المئن - ونادى بإله واحد شامل القدرة لا يشبه البشر. إذن يمكن القول إن عقيدة التوحيد قد تراءت لكسينوفان. (الترجمة) (٤ ت) يعد أستاذ الفلسفة الإغريقية البريطاني جون بيرنت J. Burnet من أكبر مؤرخي الفلسفة الإغريقية في القرن العشرين، اشتهر بكتابه الممدة «الفلسفة الاغريقية: من طالس إلى أفلاطون»، (الترجمة)

(ه ت) ساحل إيونيا بآسيا الصغرى حيث مدينة ملطية Miletus التي خرج منها طاليس؛ فشهدت في القرن السادس قبل لليلاد أولى مدارس الفلسفة الإغريقية. تُسمى بالمدرسة الإيونية أو المدرسة الملطية، إنها مدرسة طاليس وأنكس مندر وانكسيهنس، ظلت مزدهرة حتى سقوط ملطية العام 24 ق. م. (المترجمة)

(٦ ت) ها هنا النعرة الأوروبية وضيق الأفق الذي يحصر قصة العقل والحضارة الراشدة هي الميراث الأوروبي البادئ مع الإغريق، والذي ينال حقا من روفق تفكير بوير، ويكشف عن جهله بميراث الحضارة الفرعونية والحضارة البابلية وسائر الحضارات الشرقية القديمة. على أن بوبر بعد قليل سيعترف بفضل الحضارة الإسلامية والمشرق العربي. (المترجمة)

(v ت) الثيوجونياTheogony اسطورة هي مجموعة من الأشعار تتعاول أصل وأنساب الآلهة ومنشأ الكون والعالم الطبيعي، وكانت ثيوجونيا الشاعر الملحمي هيزيود Hesiod في القرن الثامن قبل الميلاد أول ثيوجونيا معروفة والأهم، وقد تبعتها أخريات. (المترجمة)

(م ت) ارتداد لا نهاية له infinite regress يعني حجة تستلزم لإثباتها حجة ثانية. وهذه بدورها يستلزم إثباتها حجة ثالثة، يستلزم إثباتها حجة رابعة..... وهكذا إلى ما لا نهاية. (المترجمة)

incommensurability غير قابل للمقايسة incommensurable اللامقايسة incommensurable من مصطلحات فلسفة العلم المهمة، هذمه توماس كون في ستينيات القرن العشرين، ثم اكتبب شيوعا وأهمية متزايدة في المقدين الأخيرين، وخصوصا بفضل بول هييرآبند. (الكتبب شيوعا وأهمية متزايدة في المعرفة»، وفييرآبند تلميذ بوير الذي انشق عليه واتخذ التجاها لتنظرية فوضوية في المعرفة»، وفييرآبند تلميذ بوير الذي انشق عليه واتخذ التجاها متطوفا مثيرا للشغب في قلسفة العلم، لكن له أهميته على أي حال! اتجاها يؤكد على المناصد اللاعقلانية والنسباوية في العلم، ويعمل على مصايرة خطوط ما بعد الحداثة، وطبعا برفض بوير اللا عقلانية واتجاهات ما بعد الحداثة؛ وفي مواجهتها جعل عنوان هذاك الواقع بين أيدينا «دفاع عن العلم والمقلانية»، كما أوضحنا تضميلا في التصدير.

المهم في هذا الإطار نجد اللامقايسة تعني عدم قابلية نظريتين متناليتين في تاريخ المعارفة بينهما أو الحكم تاريخ المحكم عليهما بالقايس والمعايير نفسها، أو للمقارنة بينهما أو الحكم بأن إحداهما أفضل من الأخرى، لأن كل نظرية لها دورها وإطارها المختلف، ويكون الحكم عليها فقط بالنسبة لظروفها، ولا توجد محكات عامة موضوعية. هكذا تؤكد اللامقايسة على قيم النسباوية في العلم والانفصالية في تقدمه، بهمنى أن التقدم في العلم يسرف بيس النفصالات وقطائع. وفي الفصل التالي سوف يناقش بوير اللامقايسة على المترجمة).

(١٠٠) البعد كانطيين post-Kantian إن التالون للفيلسوف الكبير إيمانويل كانطين المدحد المعارفة القديمة علامة فارقة كانفسة العدلانية النقدية علامة فارقة في الفرفة العدلانية النقدية علامة فارقة في الفرفة العدلانية النقدية علامة فارقة النهيونية. وذلك بنظرية كانحة في المعرفة التي ترجعها إلى عاملين، هما النهيز ومقولاته وشروعاه من ناحية إخرى، إنهما النهيز شرطان منفصلان متمايزان وضروريان لكل معوفة، عبر كانط عن هذا بمقولتة شرطان منفصلان متمايزان وضروريان لكل معوفة، عبر كانط عن هذا بمقولتة منافعية عمياء، مكذا لم ير كانط في النظرية العلمية محض استقراء أو تعميم منفعية عمياء، مكذا لم ير كانط في النظرية العلمية محض استقراء أو تعميم الحسية، إن النظرية العلمية محض استقراء أو تعميم المسية، إن النظرية العلمية في فاسفة كانظ نتيجة لمنظ التقرير ومعاولات العقل البشري تتظيم المطالت الحسية وفهمها في ضوء المقولات الفطورة في طبيسة، عبر كانظ من مذا بقوله الثوري: بان عقوننا لا تأخذ القوانين من الطبيعة، ولكن تقرضها على الطبيعة، ولكن المطبورة مثلق سلبي أو مكتشف لها، وأيضا جاحت نظرية كانط في ظسفة تقرضها على الطبية كانط من النقل البشري صائما للعلم وللمحرفة، وليس مجرد مثلق سلبي أو مكتشف لها، وأيضا جاحت نظرية كانط في ظسفة الأخلاق، نتجعل الإنسان صائما للقيم والأخلاق.

هكذا كانت فاسفة كانتما مقلانية، وهي عقلانية نقدية، والنقد مند كانما لا يعني تصيد الأخطاء وتصويبها كما هي الحال عند بوربر بل يعني سجر الإمكانات وتحديد مجال قدرات واستطاعات العقل. إنها عقلانية بللعني الأتم، فشهدت الفاسفة ي إثرها فلسفات تالية لها . أي بعد كانطية تحاول إدخال عناصر لا كمقالانية في النمن الفلسفي الشامل، أشهرها وإهمها فلسفة هيجل. G.F.W. لاعقلانية عن كانتما، لكن يناصب بوير العداء بشراسة ملحوظة.

وتبقى ملاحظة أن بوير شديد الإعجاب بكاثما وقاسفته النقدية، يحلو له دائما التأكيد على أن كاذها رأتها والمدينة ويلم أن كاذها رأتها ويقدينه ويأمل أن يكون كاتما القرن المشربين الذي يؤكد دور وضائلة العقل البشري في صنع قصة العلم الجيدة. مقط يتلاقى بوير خطأ كادها الكبير والتمثل في اعتبار فضايا الفيزياء بعدية، أي بعد اكتساب الخبرة التجريبية والعلاقة مع العالم التجريبي، لكنها أيضنا ضرورية للمسدق، واعتبر كنما أيضنا ضرورية المسدق، واعتبر كنما أيضنا ضرورية ويربيهة، وكنها يأيضا ضرورية وتجريبية، المستبقة على أي خبرة تجريبية، ولكنها يأتما صنات قاسفة كاتما بأن

قضايا الفيزياء بعدية ضرورية، وقضايا الرياضيات قبلية تركيبية، ولم يعد هذا مقبلة تركيبية وكيبية تركيبية مقبلة في القرن العشرين، ويستحيل اعتبار قضايا الفيزياء – أو أي قضية تركيبية – ضرورية الصدق، وأيضا ساد القرن العشرين كشف رسل والمدرسة المنطقية العظيمة التي انتهت إلى أن قضايا الرياضيات ليست تركيبية بل تحليلية، تحصيل حاصل لا تحمل خبرا عن الواقع، وعلى هذا يسير بوير على درب كاشه، وطبعا فضايا الفيزياء بعدية وقضايا الرياضيات قبلية، لكن بوير، بخلاف كاشط، يعتبر قضايا الفيزياء احتمالية وقضايا الرياضيات قبلية، (المترجمة)

(١٦١) يقصد بوير إرازموس الروتردامي (١٦٦-١٥٦٦) وهو مفكر هولندي من عصر الإصلاح الديني، حمل لواء النزعة الإنسانية السيعية، فدافع بيسالة عن قيم التسامح الديني، ودخل في صدام مع مارتن لوثر، بوير شديد الإعجاب بإرازموس ويكن له احتراما كبيرا، لذا يستشهد به في أكثر من موضع للدلالة على الموقف الفكرى الإيجابي النبيل، وبلغة بوير لا بد أن يكون هذا موقفا نقديا.

(۱۲۳) فيلسوف أمريكي يعد من فالاسفة العلم الرواد، ولد عام ۱۸۳۸ وتوفي ً عام ۱۹۱۶ ـ (المترجمة)

(١٣ ت) حدسي intuitive نسبة إلى الحدس intuitive وهر مصطلح فلسفي مهم ومتقى عليه، يعني معرفة فورية بقينية، تتبدى أمام الذهن فجأة أو مباشرة بفير أستدلال عقلي، إذن فهو المعرفة اللاعقلانية، خصوصا حين التسليم به بلا أي مراجعة أو فحص. (المترجمة)

(18 ت) الفرد تارسكي A. Tarski (۱۹۰۰–۱۹۸۳) من أبرز رجال المدرسة البولندية النظيمة للمنطق. هاجر بعد تفكها إلى الولايات المتحدة الأمريكية، اشتهر بابحاثه فيما بعد المنطق. أي أسسه الفلسفية - وما بعد اللغة والسيمانطيقا، وأهم ما أنجزه - والذي يجحل بوبر في كل موضع يتوه بضضله النظيم - هو تعريفه المنطقي الحاسم للمددق. أي الحكم على عبارة ما بأنها صادقة، وذلك عن طريق التناظر مع الواقع. ويكاد يشابه هذا ما أنتهى إليه الفارسفة الإسلاميون من تعريف الصدق بأنه تناظر ما في الأدهان مم ما في الأعيان (المترجمة).

(۱۰ ت) ویلارد فنان أورمــان کـواین W.V.O. Quine (۲۰۰۰–۲۰۰۰) <u>شیاســوف</u> أمریکی، یعد من کبار المناطقة المعاصرين.

 (٦١٦ ق) فباية تعني أنها منطقية خالصة قبل الخبرة التجريبية الحية وسابقة عليها ولا تأخذها في الاعتبار (المترجمة). (٧ ت) يميز المنطق بين مستويين للتعبير اللغوي هما اللغة الموضوعية أو الشيئية meta-language المستوى الأول، أي الشقة المبحدية meta-language المستوى الأول، أي الشقة المستوى الأول، أي الشقة المشتوعية أو الضيئية هي اللغة المنصبة على موضوع الحديث نفقه أو مبارة عن الشيء ذاته الذي نتحدث عنه، أما اللغة البعدية فهي لغة عن لغة أو معارة عن عبارة. مثلا، دما أجمل الوردا علية شيئية أو موضوعية لأنها لتصب على شيء أو موضوع هو الورد. أما العبارة مما أجمل الوردا عبارة انتمالية وليست خبرية، فإنها عبارة تتحدث عن عبارة، فلا بد أن تأتي بعدها، مثال أخر: «اللغة الإنجليزية سهلة، عبارة بالغة المعمومية وينقضها الدقة، هذه لغة بعدية. (المترجمة)

(١٨ ت) كما ذكرت في هامش سابق، اللامقايسة (١٨ ت) كما ذكرت في هامش سابق، اللامقايسة incommensurability من مصطلحات فلسفة العلم التي اكتسبت شيوعا واهمية متزايدة في الدقود الأخيرة من القرن العشرين، وهي تمني عدم قابلية نظريتين متثاليتين في تاريخ العلم العكم عليهما بالمقايسة والمحكم بأن إحداهما أفضل من الأخرى، لأن كل نظرية لها دورها وإطارها المختلف، ويكرن الحكم عليها فقحلا بالنسبة لظروفها، ولا ترجد محكات عامة موضوعية، مكذا تؤكد اللامقايسة على هيم النسبياوية في العلم والانتصالية في تقدمه، يممني أن التقيم في العلم ليس متصلا صاعدا، بل يقوم على انفصالية في تقدمه، يممني أن التقيم في العلم ليس

(19 ت) إرنست مــاخ Ernest Mach (19 تـــا10 إــــالــــــــــ المنيكي عظيم ذو اهتمام خاص باليكانيكا وتاريخها، وفيلسوف علم بارز، تشيكي المولد نمساوي الجنسية، وقد تمسك بفلسفة تجريبية متطرفة ابت به إلى رفض فرض الذرة في الفيزياء لأنه ليس توصيفــات قائمة على الخبرة، ومن هنا كان الصدام بينه وبين المالم الألماني ماكس بلانك (1922–1947) أبي ميكانيكا الكوانتم الذي طرح الفرض في العام 1910، (المترجمة)

(٣٠٠) في هذا المثال يقصد بوير الصدام أو الجدال بين ثلاثة مدارس المنفية كبرى في تقسير أصول الرياضيات، هي المدرسة المنطقية مع رسل ورفاقه التي ترى الرياضيات امتدادا وتطورا للمنطق، والمدرسة الصورية مع هيئبرت D. Hilbert (١٩٤٣–١٩٤١) ورفاقه التي ترى القضايا الرياضية صيفا منفقا على معاني رموزها من دون أن يكون لها مدلولات خارجية، بمعية الاتفاق على معاني رموزها من دون أن يكون لها مدلولات خارجية، بمعية الاتفاق على هواعد متى راعيناها فقد ضمنا بلوغ اليقين. المدرسة الثالثة مم لويتسجن

بروور L. Brouwer (۱۹۹۲–۱۹۹۱) ورفاقه هي المدرسة العقلية الحدسية المثالية التي ترى أن الحدمن intuition أي الإدراك الفوري المباشـر هو الطريق لإدراك حقائق الرياضة وأصولها وأسمعها، (المترجمة)

(٢١) بارمنيدس (حوالي ٣٠ ق.م. - ٤٤ق.م.) هو مؤسس للدرسة الإيلية للشالية العقلانية المشالية العقلانية المشالية العقلانية النشالية العقلانية التي تقويم على التجريد والتأمل العقلي الخالص، وتتأى عن أي معرفة حسية. تذهب الإيلية وفيلسوفها بارمنيدس إلى أن الوجود موجود واللاوجود غير موجود، لأنه غير مدرك وغير معروف. وبالتالي الوجود هو الحقيقة المطلقة، بلا ماض ولا مستقبل. وإنه جوهر ثابت خالد، لأنه غير خاضع للكون أو الفساد أو الانقسام أو التحول، إنه ملاء متساو ومتصل، لذلك ينبغي تمييزه عن الظاهر الحسي المتغير، عن الصفات الكيفية. أن الوجود هيه اعلى ولا اسفل ولا فوق ولا تحت، بل إن ثابع بارمنيدس الفيلسوف الإيلى زينون أنكر الحركة والقيمة والسرعة.

هكذا نخلص إلى أن فلسفة بارمنيدس الإيلية قد اهتزت معها تصورات أساسية. منها تصور ما هو أعلى بصورة مطاشة وما هو أسفل بصورة مطاشة. وهكذا نفهم تعبير كارل بوبر: «ما هو أعلى وأسفل بالمنزى المطلق السابق على بارمنيدس»، أي قبل أن تتأله هذه الرياح البارمينيدية (المترجمة)

(٣٢٢ ت) فيلمسوف إغريقي عاش فيما بين القرنين السنادس والخاممن قبل المسلاد، ويعد أول من فلسف الطبيعة على أسناس من الصيبرورة، أي التغيير المستمر، (المترجمة)

(٣٣ ت) المعقبات consequences هي النتائج التي تنتج عن صـمـيم منطوق النظرية أو الأطروحة. (المترجمة)

(4)

#### هوامش المؤلف:

H. Maus and F. Fürstenberg, eds, Positivismusstreit in der (^\) deutschen Soziologie, Luchterhand, Berlin, 1969.

(٣م) What is Dialectic?, Mind, XLIX, 1940, pp. 403ff عيد تشرها في كتابي «الحدوس الافتراضية والتقنيدات».



(٣م) شُكلت دائرة فيينا من رجال ذوي اصالة وممايير عقلية واخلافية رفيعة. لم يكونوا جميعاً وضعيين، حتى ولو كنا نقصد من مصطلح الوضعية مجرد إدانة التفكير التأملي، وإن كان معظمهم قد إدانوه، وأنا كنت دائماً ولا أزال في صف التفكير التأملي النقدي، وبالطبع في صف نقده.

(£م) الاقتباس مأخوذ من مانهيم. ونوقش باستفاضة أكثر في كتابي «المجتمع الفتوح»، الجزء الثاني، ص ٢١٥.

(٥م) عقم التاريخانية، ص ١٥٥.

(٦م) راجع كتابي «الحدوس الافتراضية والتفنيدات»، خصوصا الفصل الرابع.

(٧م) كازل ماركس، رأس للمال، الجزء الثاني،١٨٧٧ ، خلقمة، Nachwort. (وفي بعض الطبعات النالية وصفت بأنها «مقدمة للطبعة الثانية»، الترجمة المتادة ليست بهمي الأبصار» بل «معميا للأبصار»، ويلوح لى هذا كنوع من الأسلوب الألماني في التدبير).

(٨م) اكتشف توماس كُون في كتابه «بنية الثورات العلمية» ظاهرة العلم الدادي، لكنه لم ينقدها، وأحسب أن كلون مخطئ في اعتقاده أن العلم «العادي» ليس عاديا الآن فقط بل كنان دائما هكذا، وتقريبا كان العلم هي الماضي - حتى العام ١٩٣٩ . نقديا دائما، أو «غير عادى»، لم يكن ثمة «روتين» على،

( ٩م) أحشرت الطبعة الأصلية لهذه القال في Archives européennes de عناسة المسلمة الشائع كان ثمة إعادة sociologie على الأعمدة الشلالة، وفيعا يختص بالأصل الألماني كان ثمة إعادة صياغة للقرير البادي، بلغة ألمانية مبسطة، وترجمة لهذا إلى اللغة الإنجازية.

(۱۰م) ۱۲ من يونيو عام ۱۹۷۰. ص ٤٥. (۱۱م) انظر كتابي «منطق الكشف العامي»، ملحق مستجد، الخامس.

Hans Albert, Traktat über kritische Vernunft, J.C.B. Mohr, (a) Y) Tübingen, 1969.

Max Horkheimer and Theodor W. Adorno, Dialectic of (בורים) Enlightenment, Herder & Herder, New York, 1972.

Karl Marx, Capital, volume II, 1872, Nachwort'. (214)

Max Horkheimer, Kritische Theorie, edited by A. Schmidt, S. (\*) Fisher, Frankfurt, 1968, volume II, pp. 340f.

Horkheimer, Kritische Theorie, p. 166. (۲۱۹)

Raymond Aron, L'Opium des intellectuels, Calmann-Lévy, Paris, 1955. (۱۷)

## هوامش المترجمة:

- (١ ت) الديالكتيك Dialectic هي الفلسفة هو الانتقال من القضية إلى نقيضها. ثم إلى مركب شامل يجمع خير ما هي القضية وتقيضها ويتجاوزهما إلى الأفضل. ثم إلى مركب شامل يجمع خير ما هي القضية وتقيضها ويتجاوزهما إلى الأفضل. ما يقترن هذا المنهج باسم هيجل الذي وضعه هي صمورة مثالية مينافيزيقية، ثم كارل ماركس الذي جعله ماديا، وأقام على أساسه رؤيته للتاريخ ونظريته الشهيرة، ويوبر يناصب هيجل وماركس كليهما العداء، ومن ثم يحمل مشاله الذكور أعضف نقد للديالكتيك، والجدير ذكره أن المقابل العربي للديالكتيك هـ و «الجدال». لكنا آثرنا الاقتصار على تعريبه حتى لا يختلط بما يصرف بوبر في تشغيله من نقاش وحجة، وبالتنالي «جدل» بالمعني الشائح المارق لهذا المعنى الفلسفي لمصطلح وحجة، وبالتنالي «جدل» بالمعني الشائح المارق لهذا المعنى الفلسفي لمصطلح الديالكتيك. «(المترجمة)
- (٢ تن) نشر هذا الكتاب البالغ الأهمية أولا في النمسا العام ١٩٣٢ بلغته الألمانية بعنوان منطق البحث العلمي Logik der Forschung. وفي العام ١٩٥٩ صدرت ترجمته الإنجليزية التي شاعت وذاعت تحت عنوان منطق الكشف العلمي Discovery و الكشف العلمي Discovery. والكشف أكثر اتساقا مع منطق بوير وفلسفته من «البحث». (المترجمة)
- (٣ ت) بطبيعة الحال وضع بوبر الترجمة بالإنجليزية، ونضمها نحن بالعربية ١٤ لتقوية بالتحويد الأيمن يوضح لتقويل مدكور في العمود الأيمن يوضح به بوير أن هذا بمكن التبير عنه ببساطة ووضوح.
- (٤ ث) الإمبيريقية Empirical هي الإجراءات التجريبية المتعينة، نقتصر على تعريبها لنحتفظ بمصطلح التجريبية كمقابل للمصطلح Expcrimental.
- (ه ت) فربريك إنجلز F. Engels (م ت) فيلسوف إنجليزي ابن رجل اعمال بورجوازي ثري بين برجل اعمال بورجوازي ثري يمتلك مصنعا، مع هذا كان من أكثر فلاسفة البروليتاريا (الطبقة العاملة) حماسا وفاعلية. درس الفلسفة متبنيا الموقف اليساري بحسم، التحق بالهيجليين الشبان وانتقد مثالية هيجل، وأصدر أعمالا رائدة في الفكر الاشتراكي. في العام ١٨٨٤ التقى كارل ماركس في باريس ليفنو صديقه ورفيقة وتابعه الوفي، حتى ساهم معه في تاسيس النظرية الماركسية. (المترجمة)
- (٦ ت) فلادمير إيلتش لينين V.I. Lenin) زعيم الثورة البلشفية الروسية التي تمخضت عن الاتحاد السوفييتي، وهو فيلسوف من الطراز الأول، من أهم ضلاسفة البروليتاريا، وتعد إسهاماته الفاسفية من عناصر النظرية الماركسية (المترجمة)

(٧ ت) المامبو ـ جامبو Mumbo-jumbo في الأصل إله أفريقي قديم في مناطق السودان الغربي كان يسود الاعتقاد بأن له القدرة على حماية الأهالي، خصوصا بعد أدائهم طقوسا معينة، ثم بلت يستعمل في الإنجليزية للإشارة إلى طقوس خزعبلية بلهاء، أو يقصد بها النصب والاحتيال، أو إلى الخرافات والتخاريف والهراء غير المفهوم أو الخلو من المعنى. ومثله التعبير الألماني هوكوس بوكوس Shokuspoku، الفهوم أو الخلو من المعنى. ومثله التعبير الألماني هوكوس بوكوس هوكوس بوكوس مناطقة الأوروبية، ومنها اللفة الألمانية العاصية، وذلك لنعت العديد من اللهجات العامية الأوروبية، ومنها اللغة الألمانية العاصية، وذلك لنعت الاعيب الشخص الأهاق الذي يربد أن يعتال عليك بحيل تبدو ذات شأن، وهي في الحقيقة «كلام فارغ».

يستخدم بويسر هذين التعبيرين الغريبين الإنجليزي والأغاني (الماسيو ـ جامبو والهوكوس بوكوس) قاصدا مقصدا ينشله على وجه الدقة تسيرات سوقية في اللغمة العامدية المسرية من قبيل (هنبكة والابتدا وحركات فرعاء(الا).

لقد أوردت هذه التعبيرات السوقية غير اللائقة، لأنها تقل ما يريده بوير بالضبط. والأمم أنها تنقل للقارئ واقمة كثيرا ما أدهشتني. وهي أن بوير الذي يسرف هي ضرورة الترحيب بالرأي الآخر ويكل الحلول للطروحة للمشكلات... يكاد يفقد أعصابه ويتجاوز الحدود لدرجة اللسان السليط حين يناقش خصومه في الرأي، وهذه اللهجة الحادة التي رأيناها في حديثه عن مدرسة فرانكفورت تذوى أمام شراسة هجومه وتجاوزه الحدود احيانا في حديثه عن مدرسة والوضعة للنطقية وهيجرا. (الترجعة).

( ٨ ت) النزعة اليوتوبية أو الطوباوية هي المعل على تصور منينة هاضلة أو مجتمع مثاني، ترتد إلى المصطلح Uo-to-pia الذي يمني حرفيا حيث ـ لا ـ أين، فهي مدينة لم توجد بعد إلا في تصورات الفلاسفة. (الترحمة)

(٩ ت) كان من المضروض أن يذكر بوبر الثورة الفرنسية فبل الثورة الأمريكية. لأنها أسبق منها ومؤدية إليها. (المترجمة)

(٤)

#### هو امش المؤلف:

(۱م) الاقتباس مأخوذ من «اليوم الثالث، وأنا الذي قمت بالترجمة، ( امع ترجمة: Stillman Drake's, Dialogue Concerning the Two Chief World Systems, University of California Press, Berkeley and Los Angeles, 1953, pp. 3271. نظر على سبيل المثال كتاب جون إكسلز، فسيولوجيا الخلايا العصبية: J.C. Eccles, The Physiology of Nerve Cells, Johns Hopkins University Press, Baltimore and Oxford, 1957, pp. 182-4.

(٣٥) إذ أقول هذا, كان لا بد أن أذكر تلك الحقية الغربية التي يسهل الآن نسيانها، وتبدأ حوالي العام ١٩٢٩ أو ١٩٣٠ وتمند إلى ١٩٣٢ أو ١٩٣٣، وذلك حين انبِثق مجددا بين علماء الفيزياء القياديين الشعور نفسه الذي يصفه ماكس بلانك. وهذا ما يصفه سى. بى. سنو C.P. Snow في كتابه (البحث The Search) حيث نجد عالما فيزيائيا من كميريدج ينعت بأنه «واحد من أعظم علماء الفيزياء الرياضية» ووخليفة نيوتن، وقد اصطنع القول: «إن الفيزياء والكيمياء علمان مكتملان، إلى حد ما». (طبعة ينحوين، لندن، ١٩٦٥، ص ١٦٢، انظر أيضاً ص٨٨، لتطلع على مـزاعم حـول هوية الفـيـزيائي). ويمكن أن نميز اتجاها مماثلا إلى حد ما في كتاب ميلكان، الزمان والمادة والقيم .R.A Millikan, Time, Matter and Values, University of North Carolina Press, Chapel Hill, 1932, p. 49. العلم الذي اكتمل في تلك الأونة هو النظرية الكهربية للمادة، أي نظرية البروتونات والالكترونات: نحن نفسر بنية المادة بالقوى الكهربية (وحتى الجاذبية سوف تتمكن في خاتمة المطاف من ردها إلى الكهربية). هذه النظرية للمادة التي هيمنت هيمنة كاملة طوال الثلث الأول من القرن [ العشرين] قد اختفت تدريجيا وتقريبا في صمت، وبالقطع دون أن ينشأ عنها أي شيء بشبه ثورة عنيفة، أو حتى ثورة نشعر بها. (وفي هذا السياق ينبغي أن نتذكر كيف كانت ميكانيكا الكوائتم في تلك الحقبة نظرية في الإلكترونات وسلوكها في المجالات الكهربية، وخصوصا المجالات الإلكتروستاتيكية للنوبات ذات الشحنة المحية).

(من) الوارد هنا، وصولا إلى الفقرات الثلاث الأولى من الجزء التاسع ومتضعنا المام ، ١٩٦١ ، ١٩٦١ ، ١٩٦١ ، ١٩٤١ ، مأخوذ من محاضرتي التي القينتها في ذكرى هريرت سبنسر العام ، ١٩٦١ باختلاف طفيعة . حين القيمت المحاضرة الراهنة، لم أكن أنوي نشر محاضرة سينسر. ولكتها الآن منشورة بوصفها الفصل السابع من كتابي المحرفة الموضوعية. Albert Einstein, On the Methods of Theoretical Physics, Clarendon (مه) Press, Oxford, 1933. (Also in Albert Einstein, The World as J See It, translated by Alan Harris, Watts, London, 1940).

More Letters of Charles Darwin, edited by Francis Darwin and (م)

A.C. Seward Appleton, New York, 1903, volume 1, p. 195.

وينتهي تعليق داروين بكلمات (أعترف أنها تبخس شأن التعليق من حيث هو تأييد لأطروحتي) وهي «هذا إذا كان لها أي فائدة!».

(۷م) راجع على سبيل المثال ما يسمى «مشكلة النقل للبرمجة الخطية، وانظر: S. Vajda, An Introduction to Linear Programming and the Theory of Games, Methuen, London, 1960.

G. Polya, How to Solve It, Princeton University Press, (۱۹۸) (۱۹۹۰) (۱۹۹۰) (۱۹۹۰) (۱۹۹۰) (۱۹۹۰)

(٩٩) إن النقد الذي نحاول عن طريقه اكتشاف مواطن الضعف في نظرياتنا، إنما يؤدي إلى مشكلات جديدة. ويمكن تقهيم التقدم المحرز بالمسافة بين مشكلاتنا الأصلية وتلك المشكلات الجديدة. راجع كتابي «الحدوس الافتراضية والتفنيدات» ص٢١٣.

(١٩٠) وفي هذا السياق، عساي أن أذكر الفرد تارسكي وقد أعاد تقويم مصطلح «الصدق» المثير للشبهات من حيث إنه «التناظر مع الوقائع» (و بين تارسكي أنه مصطلح محمود)، وانتي عن طريق استخدام نظريات تارسكي عدال المتنازس المتدالم نفسها لمصطلحي «افضل اقتراب تقديري من الصديق، «افضل اقتراب تقديري من الصديق أسوا "better approximation to the truth وبالطبع اقتراب تقديري من 2018. النظر الفصل العاشر والملحق من كتابي «الحدوس الافتراضية والتفنيدات»).

(١١م) هي كتابي معنطق الكشف العلمي، ناقشت القوة التفسيرية للنظرية بوصفها معاني ملاثمة إلى حد. ما المصطلح «البصاطة» (simplicity كما يطبق على النظريات. هي مرحلة لاحقة تبيئت أننا نستضيء أكشر بتأويل بساطة نظرية إلى ما يرتبط بالضرورة بالمشكلات التي نفترض أن النظرية تطها.

#### هوامش المترجمة:

(١٣) في القرن السابع عشر أسست الجمعية الملكية للعلوم في لندن؛ لتجمع العلماء وتسبق بين أبحائهم، هادفة إلى إخراج أمة متكانفة من العلماء، تعمل على الساس برنامج بعث متكامل، لا تزال الجمعية الملكية تضم جهابئة العلماء وتعمل من أصل هذا، وفي حضل الافتتاح عام ١٦٦٧ وقف المؤسسون العظام تحمية قروح بيكون (١٥٦١-١٦٢٦) وإنسادة بضضله العظيم على تيار العلم الحديث، (المترحمة)

(٢ ت) ساد عصر بيكون محاولات الفلاسفة لتصور يوتوبيا، أي مدينة مثالية هاشلة. وأطلانطس الجديدة هي المدينة الفاضلة التي تصدورها بيكون، حيث ينمم الأهلون برغد العيش بلا ساسة ولا طلاب مراكز ولا دسائس، بل فقط البحث العلمي المسخر لخدمة الإنسان. في وسطها تماما أو مركزها ما أسماه بيكون «بيت سليمان» وهو معهد الأبحاث العلمية الذي يشير إليه بوبر، لا يترك كائنا إلا ودرسه حتى سمي معهد الأيام السنة، أي الكائنات جميعا أو كل ما خلقه الله في إيام الخلق الله في المحدث والأجهزة وادوات البحث الخلق السنة. يسرف بيكون في الحديث عن المعدات والأجهزة وادوات البحث العلمي في هذا المدهد. إن أطلائطس الجديدة هي حلم بيكون بالمجتمع العلمي التكامل. (المترجمة)

(٣ ت) الترجاف perturbation هو اضطراب الجرم السماوي في حركته المدارية، بسبب قوة أخرى غير القوة التي تسبب دورانه النظامي (المترجمة)

(¢ ت) طبقا للتصورات اللاهوتية أو المتأفيزيقية الأسبق، كان أي تغير أو تعديل أو تكيف يطرأ على الكائنات الحية، إنما تحدث جميعها لكي تحقق هي النهاية غاية أو غرضا معينا مسبقا، كخطة كونية تكتمل هي المستقبل البعيد، أما نظرية دارون فتفسر تلك التغيرات بآليات: أي أصاليب ونظم معينة، وبالتالي يغدو أي تغير يطرأ على الكائن الحي إنما هو معلول لعلة معينة سبقته وحتمت حدوثه، أي خاضعا للتفسير العلمي العقلاني، كما كان مسلما به هي القرن الناسع عضر، (المترجمة)

(ه ت) كما أشرنا في هامش سابق ماكس بلانك Max Plank (١٩٥٠) (١٩٥٠) العالم الألماني الفذ الذي طرح في ديسمبر ١٩٠٠ فرض الكوانتم؛ فأحدث – برفقة النظرية النسبية لآينشتين - ثورة الفيزياء الكبرى في القرن العشرين، استحدث بلانك الكوانتات بوصفها وحدات أولية للإشعاع تناظر النرات كوحدات أولية للعادة، ووضع ثابت بلانك أو كم الفمل العبقري المذهل، (المترجمة)

(٣ ت) نرجو أن يلاحظ القبارئ الكريم كيف أن اللفظة الإنجليزية نفسها Problem تعني مشكلة وتعني أيضا مسبالة. لذلك يسير النص الإنجليزي بهذا المصطلح الواحد مما يجعل المثال أكثر تطابقا، وبالتالي يسير تعميم الحديث إلى مجال الرياضيات بسلاسة، ولهذا مغزاه في الفاسفة البوبرية التي تطرح منهج المحاولة واستبعاد الخطأ أساسا بوصفه منهج العلوم التجريبية وكبديل للنظرية التي كانت شائعة في هذا الصدد وهي الاستقراء التقليدي، ثم يقوم بوير بتعميم منهج المحاولة واستبعاد الخطأ ليغدو منهج كل نشاط إيجابي يقوم بوير بتعميم منهج المحاولة واستبعاد الخطأ ليغدو منهج كل نشاط إيجابي يقوم بوير بتعميم منهج المحاولة واستبعاد الخطأ ليغدو منهج كل نشاط إيجابي يقوم به الإنسان بل الكائن

الحي عموما لحل مشاكله، ووالحياة بأسرها حلول لمشاكل، - وهذا عنوان كتاب لبيرد ترجمه إلى العربية ديهاء درويش، وبالتالي لا يبود العلم نشاطا غربيا منتريا، أو على أفضل الفروض مهنة تخصصية احترافية تضطلع بها فئة معدودة من ذوي العقول المتميزة الجيدة الإعداد هي فئة العلمن، بل إن العلم أعمّ من هذا واهمّ، إنه ظاهرة إنسانية حميمة، ومجرد تطور ونماء عادي لمحاولات الإنسان الدؤوية التكيف مع عالمه الذي يحيا فيه، ونحسب أن هذه الأنسنة للظاهرة العلمية من جمالات

بطبيعة الحال كان يمكن أن نحافظ؛ على وحدة المنطلع المنشودة ونقول: المشاكل الرياضية، لكن المقصود الذي ينقل المنى الدقيق هو المسائل المادية في الرياضيات، (المترجمة)

(٧ ت) الفياسوف الإنجليزي جون ستيورات مل الـ 1.3. (١-١٨-١٨ علم المراكبة الاستقرائية. بلغ إيمائه بالاستقراء مبلغا لم يبلغه أحد من قبل ولا من بعد؛ فكان في نظره ليس فقط منهج العلم، بل أيضنا الطريق الأوحد الذي لا طريق بعد؛ فكان في نظره ليس الله إلى أن كل محتويات النفن مجرد تعميمات استقرائية. سواء لاي مدونة . ذهبه مل إلى أن كل محتويات النفن مجرد تعميمات استقرائية. محتله على المصوري مثل (٢٠١٣ع) و ( هو أ )... كلها ليست إلا تعميمات استقرائية. ومثلما كان أرسطو نبي القياس، حاول مل في كتابه منسق النظرة. أن يكون نبي الاستقرائية ومثلما كان أرسطو نبي القياس، المكالا وضروبا، وضع مل للإستقراء مناهج أو لواتح خمسة، يمكن للمالم عن طريقها التحقق من مسحة الفروض. والمنهج الاستيمادي الذي يتحدث عنه بيور واحد منها ويعد أمها (المترجمة)

(A") برتراند رسل Bertrand Russell) واحد من أعظم فلاسفة الفرن العشرين، ومن أعظم فلاسفة الفرن العشرين، ومن أعظم المناطقة على مستوى كل العصور. خرجت من أعطافه مجمل إبستمولوجيا القرن العشرين العلمية، أخرج برفقة وايتهد كتابهما العظيم مرتكبيا ماتيماتيكاء أو دأصول الرياضيات المام ١٩٢٠-١٩١٣، اليستنبطا فيه الرياضيات البحثة بأسرها من قواعد النظري وينبنا أنها امتداد له، ومكله قضايا الرياضي والمنطقي والهشري إجمالا. ظل رمام حتى آخر لحظة في حياته المديدة المنافقة ويتماله المنبذة وي كل حال، رسالته الراسخة هي أن تكون الفلسفة علمية؛ تصفي إلى شهادات العاد كل حال، رسالته الراسخة هي أن تكون الفلسفة علمية؛ تصفي إلى شهادات العاد مناهجة من مناهجة من مناهجة وتتحلى مطابقة علية والمؤتل والمنشئة. وفي وتبدئيد من مناهجة وتتحلى مطابقة علية والمؤتل والمنافقة وتبدئي مطابقة علية والمؤتل والمنافقة والمؤتل والمؤتل والمنافقة والمؤتل والمؤتلة والمؤتل والمؤتلة والمؤتل

قضايا السلام ونزع السلاح النووي، ولو من جانب واحد - وهذا ما يرهضه بوير ـ وإنهاء الاستعمار، والدافع عن قضايا الاستقلال والحرية في كل مكان، وكان من أشد المندين باحتلال إسرائيل للأراضي العربية في أعقاب كارثة ١٩٦٧. كان برتراند رسل بحق عقل القرن العشرين الصوري المحلل، وروحه العلمية الدافقة، وضميره الحي.

و السؤال الآن: إذا كان بوير يرفض اقتراح رسل بنزع السلاح النووي، ولو حتى من جانب واحد، آي حتى لو رفض الخصم نزعه، هما هو يا ترى موقفه من الاقتراح أو بالأحرى من الوضع الماكس، إذ تصر إسرائيل ومعها أمريكا والعالم الإمبيريالي الموالي على تدجج إسيرائيل بالسلاح النووي من جانب واحدادا (المترجمة)

(0)

### هوامش المؤلف:

(١٩) انظر مقال ماكسويل الأستاذي «الذرة» في انطبعة التاسعة من دائرة المعارف الدرطانية.

(۲م) اعتدت على مدى سنوات عديدة أن أعطي في محاضراتي تخطيطا للقصة
 (التي تبدأ بهيزيود).

(٣م) قمت بنقد الماهوية (الأرسطية) وأيضا نظرية التعريفات الماهوية هي كتابي «المجتمع المفتوح وخصومه»، و«عقم التاريخانية»، انظر هي الهوامش عنواني «الماهية» و«الماهوية».

(٤م) ديكارت، مبادئ الفلسفة، الزهير، أمستردام، ١٦٤٤، الجزء الثاني، الفقرة ٢٣ وما بعدها. وقد مهد ديكارت الطريق لمونادات ليبنتز اللا ممتدة ، حين أقر بقابلية المادة للانقصام إلى ما لا نهاية. (المونادة = النقطة، النقطة لاممتدة وهي لهذا لامادية). في الجزء الثاني، الفقرة ٣٦ يؤكد ديكارت بقاء «كمية الحركة» "dyantitas motus": الرب ذاته «الذي خلق في البداية المادة برفقة الحركة والسكون، أبقى في كليتها قدر الحركة والسكون الذي وضعه فيها أصلاه. لاحظ أن «كمية الحركة» هذه ليست هي العزم والسكون الذي وضعه فيها أصلاه. لاحظ أن «كمية الحركة» هذه ليست هي العزم أكمية الشحرك] momentum عندنا، الذي له أتجاه محدد والذي يبقى فعلا، ولا هي «الزخم الزاوي» عندنا، بل الأحرى أنها أزمنة الكتلة للمقدار (غير الموجه) من السرعة

الذي لا يبقى، كما بين ليبنتز (.Gerhardt) Weidmann, Berlin and Halle, 1849-63, volume VI, pp. 1.17ff. خرى، المجتب Weidmann, Berlin and Halle, 1849-63, volume VI, pp. 1.17ff. نجد «القوة» ـ التي تصور ليبنتز أنها باقية - ليست باقية ولا حتى كشوة مستمرة (vis بالمجتب المجتب المحتب المحتب المحتب عن قوانين البقاء، وعلى الرغم من أن ليبننز كان أقرب إلى الصدق من ديكارت. هإنه لم يقترب من المعدق بالقدر الكاهي.

(هم) Leibnitz, Philosophische Schriften, edited by C.I. Gerhardt, Weidmann, (هه) هم) Berlin, 1875-90, volume II, p. 170, lines 27f وقد قام جي، دبليو إن واتكينز بتطوير هذه الحجة بشيء من التقصيل، موضعا أن ليبنتز كان هي هذه الأفكار ينتمد اساسا على موضعا أن ليبنتز كان هي هذه الأفكار ينتمد اساسا على موضعا أن ليبنتز كان هي المناس الله الله الله يتشرجه دالمسعى J.W.N. Watkins, Hobbes System of Ideas, 1973, pp. 85-94.

Boscovitch, Philosophiae Naturalis Theoria Redacta ad Unicam (٢٥) Legem Virium in Natura Existentium; آبوسكوف تش ، نظرية للفلس ف الطبيعية مختزلة في قانون واحد للأفعال الكائنة في الطبيعة ] وقد نشر هذا الكتاب أولا في فيينا العام ١٧٥٨ (وقام ج.م تشابلد J.M. Child بترجمة الطبعة الثانية المعدلة إلى الإنجليزية تحت عنوان نظرية الفاسفة الطبيعية، ونشر في لندن المام ١٩٢٢)، وكتاب كانط: استخدام الميتافيزيقا برفقة الهندسة في الفلسفة الطبيعية (ونشير إليه باسم «الموتادولوجياء) صدر في كونجسيرج العام ١٧٥٦ وبعد هذا بثلاثين عاما أنكر كانط قطاعا من عمله «الونادولوجياء وذاك في كتابه «الأسس الميتافيزيقية للعلم الطبيعي» الصادر في ربجا العام ١٧٨٦ by James W. Ellington, Metaphysical :وصدرت له الترجمة الإنجليزية .(Foundations of Natural Sciences, Bobbs-Merrill, Indianapolis, 1970 وعلى الرغم من أن الفكرة الأساسية لمونادولوجيا بوسكوفتش بمكن أن نجدها مع كانط (انظر كانط، القيضية الخامسة عن العدد المتناهي للمونادات المنفصلة المائلة في أجسام متناهية، والقضية العاشرة عن القوى المركزية الجاذبة عبر مسافات طويلة والطاردة عبر مسافات قصيرة، وتفسير كانط للامتداد), وبيده عمل كانط مجرد تخطيط إذا قورن بعمل بوسكوفتش. (عام ١٩٧٢ أضيف الآتي) الحدود التي يفرضها حجم هذا المبحث كما طرحته في صورته الأصلية

حالت بيني وبين مناقشة فاراداي، وبينما قام بوسكوفتش بتطوير برنامج البحث النيوتوني الذي يعانج الأحداث الفيزيائية بوصفها راجعة إلى قوى مركزية (تعمل، علس أي حال، عبر مسافات لا متناهية الصغر من نقطة إلى نقطة تالية، إذا عجاز التعبير) كمان ابتكار فاراداي الشوري في أنه افترق عن دوجما الشوى المركزية. وعلى الرغم من أن ماكمبويل بنماذجه ظل، مثل أمبير، يأسل في رد التوي اللامركزية إلى قوى مركزية، فإن نظريته في واقع الأمر افترقت أيضا عن للك الدوجما . وبهدا تم إحراز تعميم، أزعم أنه تأدى إلى النسبية للخاصة والعامة.

(٧م) طرح كانط الحجة بوضوح هي كتابه والأسم المتاهيزيقية للعلم الطبيعي»، وملاحظة عامة هي علم المكانيكا»، ص ص ١٧-١١٥. انظر أيضا مؤلفه والمنادولوجيا»، القضية الثالثة عشرة، ومؤلفه وتصور جديد للحركة والسكون»، ١٧٥٨ (الجزء الخاص بمبدأ الاتصال)، ويمكن أن نجد حججا مماثلة مع ليبنتز (انظر مؤلفه كراسات رياضية، المجلد الثاني، ص ١٤٥٥)، الذي يقول إن المرونة فيما يبدو هي فقط التي وتجمل الأجسام ترتد»، ونجد أفضل غرض للحجة في كتاب بوسكوفتش.

(٨٩) من المهم إدراك أن القـوى عند بوسكوفـتش ليـست هي ذاتها القـوى النيوتونية: ههي لا تساوي العجلة مضروية النيوتونية: ههي لا تساوي العجلة مضروية هي الكتلة، بل تساوي العجلة مضروية في عدد بحث (عدد المونادات)، هذه النقطة أوضحها هويت Whyte على المحافظة مشائفة للفاية في مجلة نيتشر Natur، العدد ١٩٥٧، ١٩٥٧، من ١٩٥٤ما المعافظة المثافة للفاية في مجلة نيتشر الموناية، العدد ١٩٥٧، من ١٩٥٧ما من المحافظة المحافظة بوسكوفتش (مهابلة المحافظة المحاف

(٩م) انظر الفصل الثاني، المبرهنة ٤، وخصوصا الفقرة الأولى من الملعوظة ١، والمحوظة ١، والكورة ٢، إنكار كانط جاء نتيجة لذلك البدأ الذي اسماه (في كتابه منقد النقل الخالص؛ مبدأ «المثالية الترنسندنتالية»: إنه يرقض المونلدولوجيا كميداً للبنية الفراغية للأشياء في ذاتها . (هذا الأسلوب في الحديث قد يبدو له خلطا بين النطاقات ـ أو شيئا ما كخطأ مقولي).

(١٩٠) وكشأن كل البراهين التي هي من هذا القبيل، نجد برهان كانما غير صحيح، حتى هي الصورة المطروحة هنا، والتي هي محاولة لإضفاء شيء من التدبيل اليسير على صحياغة كانطة نقر المحكولة والمناف المسركة المحركة المرافقة المحركة المرافقة المحركة المرافقة المحركة المرافقة المحركة المرافقة المحركة المحركة المرافقة المحركة المحركة

 (١١٩ حين كتبت هذا كان نيلز بور وفيرنر هيزنبرج وفولفجانج باولي جميعاً على قبد الحياة.

### هوامش المترجمة:

- (١ ت ) كما هو معروف المادة matter والامتداد extension. ونرجو أن يلاحظ القارئ عيقرية اللغة العربية، فمن قبل ديكارت بعهود سحيقة كان اشتقاق المادة والامتداد من المصدر اللغوي نفسه.
- (٢ تـ) هي الفلسفة الديكارتية الوضوح والتميز هما معيار الحقائق الحدسية المطلقة التي يقبلها العقل بمجرد إدراكها، ويتخذها كأسس لسائر نسقه العرفي؛ لذلك وضعهما بوبر بين شولتين. (المترجمة)
- (٣ تن) إن المؤنادة monad أو الجوهر الروحي الشرد صلب فلسفة ليبتنز. طرح هذا المصطلح في العام ١٦٩٧، آخذا إياه من كلمة إغريقية (الموناس) تعني إنواحد والوحدة. يمكن القول إن المونادة هي تصور ليبتنز للجوهـر. إنها جواهـر

بسيطـة لا تقبل القسمة، وعلى أساسها تتشكل الجواهر المركبة، كل مونادة كيان فردي مستقل تماما عن أي كيان آخر أو مونادة آخرى، وهي على الإجمال ليست فكرة علمية ولا حتى رياضية – على الرغم من جهود ليبنتز المظيمة في تأسيس حساب التفاضل والتكامل وفي التبشير بالمنطق الرياضي الحديث، أن المونادة فكرة ميتافيزيقية خالصة، لكن طرحها ليبنتز لتفسير عالم المادة وعالم الفيزياء، وكل موجود في هذا الوجود، المونادة لا توجد ولا تفنى، بل هي - بتعبير ليبنتز، بافية دائما ما بقي هذا الكون الذي يقبل التغير ولا يقبل الفناء، ومن هذا يخلص ليبنتز إلى خلود النفس ووجود الله والفضل الإلهي.... (المترجمة)

(٤ ت) كان ليبنتز (٦٦٤١ - ١٧٤١) ديبلوماسيا بالفعل، قضى معظم حياته في بلاما هانوفر، وبالإضافة إلى مهامه الفلسفية والرياضية والعلمية، كان له نشاط سياسي وديبلوماسي مكثف، (المترجمة)

(ه ت) روجر جوزيف بوسكوفتش ( ۱۷۷۱–۱۷۷۸) عالم يسوعي من أوائل من ناصروا نظرية نيوتن في الجاذبية وقاصوا بعرضها في إيطاليا، على الرغم من أنه آمن أيضا بالنظرية النرية في تضمير طبيعة المادة، كان بوسكوفتش معنيا بفلسفة الطبيعة وفيزيائيا ورياضيا ومهندسا وفلكيا وعالما بالجيوديسيا، وهي فرع من الرياضيات التطبيقية متعلق بشكل الأرض وفياس سطحها، وفضلا عن كل هذا كان شاعرا، نشر اكثر من ماثة كتاب وبحث، معظمها باللغة اللاتينية. (المترجمة)

(٢٦) العجلة acccleration أو التسارع، هي معدل التغير في السرعة، إذ يتم قياسه بوصفه مقدار تغير السرعة في وحدة معينة من وحدات الزمن. (المترجمة)

(٧ ت) المونادولوجيا الطبيعية، أو مثال لاستخدام الميتافيزيقا برفقة الهندسة في الفلسفة الطبيعية. ومالة لكانط ظهرت العام ١٧٥٦، أما مبحثه «الأسس الميتافيزيقية الفلسفة الطبيعية، ومنالة لكانط ظهرت العام ١٧٥٦، أما مبحثه «الأسس الميتافيزيقية للعلم الطبيعي، فقد ظهر العام ١٧٨٦، أي أن بينهما ثلاثين عاماً. (المترجمة)

(٨ ت) سيمون دنيز بواسون ١٨٤٥ (١٧٨١ - ١٧٨١) والبارون أوغسطين لوي كوشي Haron A.L. Cauchy (١٨٥٧ - ١٧٨٩) من كبار علماء الرياضيات في فرنسا إبان النصف الأول من القرن التاسع عشر. (المترجمة)

(٩ ت) هيرمان لودفيج فون هلمهولتس 1۸۲۱) H. L. von Helmholtz) عالم (١٥٠١) المرحدة وكان ماديا عالم فسيولوجيا وفيزيائي ألماني، تأثر كثيرا بكانط واهتم بنظرية المعرفة وكان ماديا تجريبيا معاديا للميتافيزيقا. (المترجمة)

(١٠) السيمانطيقا" Semantics هي علم دلالات الألفاظ وتطورها. (المترجمة)



### هوامش المؤلف:

(١م) انظر إبقراط في ترجمة إنجليزية:

Hippocrate, with an English translation by W.H.S. Jones, volume 1, Locb Classical Library, William Heinemann, London/ G.P. Putnam's Sons, New York, 1923, pp. 299-301.

## هوامش المترجمة:

(١ ت) والآن بعد مضي أكثر من ثلاثين عاما على كتابة كارل بوير لهذه الكلمات في صورتها الأولى، نجد مسالة الحرب النووية والبيولوجية أكثر الحاحا، خصوصا في عالمنا العربي مادامت هي ذريعة أمريكا نشن حرب كبرى، فضلا عن امتلاك إسرائيل لترسانة هائلة منها، ولكن محصلات ثورة الهندمنة الوراثية والاستنساخ باتت تقرض نفسها أكثر أمام المسؤولية الخاقية للعالم، وبوير على أي حال معوف يجعل مدخله مناقشة المسؤولية الخلقية في الميدان الطبي ومعيضع مبادئ عامة يمكن تطبيقها في هذا المهدان.

(٧ ت) النفعيون هم أتباع مذهب المنصدة العامة Utilitarianism وهو أحد مذاهب والسمادة والخلاق، يرى أن الفعل الخلقي النشود هو الذي يحقق «أكبر قدر من السمادة لأكبر عدد من الناس» على أساس أن الخير هو الثنمة هو مبعث سعادة الفاعل، ولا وجود لخير عقيم لا ينجم عنه أي نفع، وقد ظهر هذا المذهب الأخلاقي هي إنجلترا إبان القرن النسم عشر مع الفيلسوف الإنجليزي جيرمي بنتام Bentham لـ (١٩٧٨-١٩٣١) وتلميذه الشهير جون ستيوارت مل (١٩٠١-١٩٨٦). أينما أبرز دعاة مذهب المنفحة العامة المرتبط الشهيد الإنجليزية العلمي المعلى التجريبي، ويمكن أن نجد أصولا تأريخية له في يتبال الفلسفة الإنجليزية العلمي المعلى التجريبي، ويمكن أن نجد أصولا تأريخية له في المصافدة الإنجليزية المناب المنفحة في المحرفة، وقد شال بمذهب اللانة أبيق ((١٤٠٤- ١٩٧٣ع)) وبعض المدارب وتجنب الأله، وينبغي أن تحقق النظرية الأخلاقية السعادة التي تناتى من اجتماع أكبر عمد من الناس، ليغنو من السمادة، وأن المناب الإنجليزي المحدث ليضيف: «لأكبر عدد من الناس، ليغنو من المسادة، وأن المنافحة المحامة المحدث بالمنفية المامة المحدث، على أن

التفعيين المحدثين لا يرون تعارضنا بين المُنفعة العامة والمنفعة الخاصة، إنهما متعاونان متكاملان في تحقيق الهدف من النظرية الأخلاهية ومن النفعل الخلقي وهو الخير بالفهوم النفعي، أي اكبر قدر من السعادة لأكبر عدد من الناس. (المترجمة)

(٣ ت) وشبيه بهذا حكمة صاغها أسلافنا الأقدمون تقول «إن القتل أنفى للقتل» ويالتالي تكون الحرب أنفى للحرب ويكون خوف المهاجم من عواقب الهجوم ويطش الرد. هو الذي يعفظ السلام. (المترجمة)

(٤ ت) لا اعتقد ان هذه الملاحظة من بوير وجيبهة، إذ القيت القنبلة الذرية الأولى في ٦ أغسطس عام 1410 على هيروشيما، لأنها كانت مقوا الجيش الياباني الناط به الدفاع عن جنوب الهابان، وكانت مستودعا تنمون الجيوش ومحطا لحشد القوات قبل سفرها، أما القنبلة الثانية فألقيت على ناجازاكي بعد هذا بأثلاثة أيام، لأنها ميناء استراتيجي وتضم مصانع حربية ضخمة. الدينتان إذن كانتا أهداها عسكرية، ونظرا لانساع مجال القنبلة الذرية، يصبب جعلها أتمبيب أهداها عسكرية خالصة من دون أي مصاس بالمنابق، إن الاعتراض الحقيقي هو: لماذا لم يوجهوا إندارا اليابان بخطورة القنبلتين قبل إلقائهما، خصوصا أن اليابان كانت على وشك الاستسلام فعلا؟ (المترجمة)

(ه ت) بعد الحرب العالمية الثانية أقام الحلفاء المنتصرون فيها (انجلترا وفرنسا وروسيا وأمريكا) محكمة عسكرية دولية للنظر في أمر جرائم الحرب التي ارتكبها قادة دول المحور الباقون على فيد الحياة جرت هذه المحاكمة في مدينة نورمبرج الألمانية الواقعة في بافاريا جنوبي ألمانيا، وذلك في الفترة من نوفمبر ١٩٤٥ إلى اكتوبر ١٩٤٦. (المترجمة)

(٦ ت) ولحظة كتابة هذه السطور المترجمة، في سبتمبر من العام ٢٠٠٢، يندرج في شبتمبر من العام ٢٠٠٢، يندرج في شئة المسترضين بباعث من الضمير الحي تلك الزمرة من جنود الاحتلال الإسرائيلي الأثيم الذين يرفضون العمل في الأراضي الفلسطينية المخضبة بدماء شهداء الانتفاضة المباركة. (المترجمة)

(٧ ت) روبرت أوينهايمر R. Oppenheimer ) من عتاة الفيزيائيين. ويعد من آباء الفنزيائيين. ويعد من آباء الفنزياء وكان مديرا لممل لوس آموس في نيو مكسيكو حيث جرى تصميم وبناء أول قنباة ذرية. وفييما بعد أقلقت ضميره وعارض القنبلة الهيدروجينية بشدة وعاني الكلير، ويات نموذجا للعالم الذي ينقلب على محصلات للتطبيقات العلمية بواعز من الضمير الإنساني. (المترجمة)

### هو امش المؤلف:

- (١٥) راجع الجــزء الافتــتــاحـي من مــقــالي «العلم: المشكلات .. الأهداف... المسؤوليات»، الفصل الرابع من هذا الكتاب.
- (٢م) الضفرة الأخيـرة وثيقـة الاتصـال بصـفحـة ٢٤٦ من كـتـابي «الحـدوس الافتراضية والتفنيدات» وتتبعها مباشرة.
- (٣م) راجع كتابي «عقم النزعة التاريخانية»، ص ٣ وما بعدها و١٧، وكتابي «المجتمع الفتوح»، الجزء الثاني، ص ص ٢٨٠ و٢٠٠٧، والمناقشة الشيقة في بحث الاستمام الفتوح»، الجزء الثاني، ص ص ٢٨٠ و٢٠٠٧، والمناقشة الشيقة في بحث الاستمام، Popper's Examination of Historicism, in The Library of Philosophy of Karl Popper, edited by P.A. Schilpp, in The Library of Living Philosophers, The Open Court Publishing Co., La Salle, Illinois, 1974, pp. 905-24.
- (4م) في مناقشة النظريات التداريخائية في النن، وما يمكن أن تؤدي إليه من معقبات غير مرغوية، انظر «سيرتي الذائية»، خصوصا الفصلين ١٢ و 15، وبحث إرنست جوميريش «منطق الادعاء المقبول Pair »، كلاهما منشور في كتاب «ظلمة كارل بوير»، تحرير بول آرفر شيلب [المذكور في الهامش السابق]. ووسيرتي الذائية» الآن منشورة بشكل مستقل في كتاب عنوانه «تساؤل لا ينتهي Lineadd Quest.
- (هم) انظر بحث إرنست جومبريش المشار إليه في هامش ٤، ورد في الصفحات ١٧٤ - ٨، من الكتاب نفسه.
  - (٦م) راجع مناقشتي في الفصل الثاني عاليه.
- (٧م) ويمكن أن نجـد مـشـالا على هذا تطور أفكاري المتعلقـة بما يسـمى والأمس التجريبية، للمعرفة، وفي تناقض مع فكرة الحس المشترك القائلة إن العالم الخارجي هو الذي يهينا مدركاتنا، شددت أنا ـ كتصويب لذلك ـ على دور مساهمتنا القعالة: «أن نجعله يتأتى قبل أن نجمله ملائماء. ولكن هذا في حد ذلته يحتاج إلى تصويب أبعد. ذلك أنه إذا أخذ مأخذا نسقيا، سوف يؤدي إلى المثالية، برفقة النظرة إلى الواقع بوصفه من تشهيدنا نحن، ولذا قدمت بعد ذلك النظرة التصويبية القائلة إننا نتصل بالواقع من خلال التفنيد

(٨٨) انظر كتابي «عقم النزعة التاريخانية»، خصوصا الفقرة الأولى من الجزء الحادي والثلاثين.

George H. Nadel, Philosophy of History before Historicism, The (a1) Critical Approach to Science and Philosophy, edited by Mario Bunge, The Free Press, Glencoe, Illinois, 1964, pp.445-70.

(١٠٠م) راجع المرجع السابق، ص، ٤٦٩ الهامش ٢.

G.W.F. Hegel, The Philosophy of History; cp. Sibree's (مام) translation, 1956, p.6.

Leopold von Ranke, Geschichte der Romantischen und Germanischen (۱۹۲۸). Völker, (1824), 3rd edition 1885, p. Vii).

(١٣م) انظر أيضا الفصل السادس من هذا الكتاب.

Isaiah Berlin, Historical Inevitability, Auguste Comte Memorial (\*\*) 18 Trust Lecture, Oxford University Press, London, 1954; see p. 11, footnote. George Thomson, The Inspiration of Science, Oxford University (\*\*) Press, London, 1961.

F.A. von Hayek, Studies in Philosophy, Politics and Economics, (۱۹۱۸) القارئ يتذكر أن المقال (الله القارئ يتذكر أن المقال Noutledge & Kegan Paul, London, 1967, p.viii. الراهن نشر أولا كمماهمة في كتاب صدر احتفالا بفون هايك، وكان في أساسه ماخوذا من محاضرة القيت عام ١٩٦٧)

(١٧م) راجع كتابي «الحدوس الافتراضية والتفنيدات»، ص ص ٢٤٢ و ٢٨٧.

(١٨م) هي مقدمة كتاب ليتوين «اصول الاقتصاد العلمي Origins of The Scientific Economics, Methuen & Co., 1963, p. ix. 
التعليق التالي البالغ الأهمية في هذا السياق: « أولئك [واضعو النظريات المعلقة بهايات القرن السابع عشر] ابتدعوا نظريات علمية، إلا انهم 
بشكل عام لم يفعلوا هذا عن قصد، بل ولم يفعلوه من إجل المعرفة، إنما كانت 
منجزاتهم العلمية نواتج جانبية لجهودهم في إقتاع الأخرين بالانضمام إلى 
سياصات اقتصادية معينة. وغرضي الأساسي هو تبيان كيف أن هذه الضوال 
للشودة العملية، بل وغالبا الارتزاقية، قادت رجالا مرصودين إلى تشييد علم 
جديد، هو أول علم اجتماعي».

Press, Oxford, 1957, pp. 21f.

(١٩٩) هذا المثال هائم على رواية في كتاب ماكولي وناريخ إنجلتراه، الغمال الحادي والعشرين، وفي مناقشة أحدث للأزمة المالية ومختلف النظريات الاقتصادية التي ملرحت والعشرين، وفي مناقشة أحدث للأزمة المالية وعختلف النظرية المنافرة، انظر كتاب ليتوين وأصول الاقتصاد النلمي، [المنكور في المدامش السابق]، ص ص ٢-٧٥ و١٦٦، انظر أيضا المالية المالية المسابق]، ص ص ٢-٧٥ و١٦٦، انظر أيضا المحاسسة المالية (Monetary Experiments 1650-1710, G. Bell & Sons, London, 1960, pp. 23-70 وتبعا لرواية هورسفيلد، كان تقرير ذيوت عن الأزمة المالية يجدد تخفيض فيمة العملة).

(۲۰) نحن معنون هنا فقط بنسبوية الصدق. الواممة نسبية، بيد أن هـذا لا يثير مشكلة النسبوية التاريخية: ولا يمكن أن يوجد تصادم حقيقي بين مختلف دعاوى الواممة: وهذا لا يعدو أن يكون أحد أسباب القارية التعدرية لفلسفة التاريخ. (۲۱م) Hugh R. Trevor-Roper, History: Professional and Lay, Clarendon

(٣٩) انظر على سبيل المثال ص ٢١: ... وجهة النظر التي أود التدبير عنها نابعة من الافتتاع بأن التاريخ دراسة إنسانية وأن الدراسات الإنسانية تتطلب منهجا مختلفا عن منهج العلوم:

Peter Havas, Four-Dimensional Formulations of Newtonian (AVT)
Mechanics and Their Relation to the Special and the General Theory of
Relativity, Reviews of Modern Physics, 36,1964, pp. 938-65.

Lord Acton, Inaugural Lecture on the Study of History, London, (ptt) 1895. Cp. his Lectures on Modern History, 1906, or Essays in the Liberal Interpretation of History, edited by W.H. McNeil, University of Chicago Press, Chicago and London, 1967, pp. 350f.

Cp. G.R. Elton, The Practice of History, Sydney University Press, (410) Sydney, 1967, p. 127.

(٢٦٩) ويمكن بشيء من التشدد أن نقول على سبيل النقد إن أكتون لم ينجع في تنفيذ خططه الطموحة أوعا ما للوصول إلى «نتيجة عملية».

(٢٧م) إلتون، ص ١٢٧ وما بعدها.

(۲۸م) إلتون، ص ۱۲۸

(٢٩٩م) هذا ما تبدى بوضوح أمام معاصر رانكه، جوستاف درويسن. فيقول في محاضراته عن المنهج التاريخي: دإن البحث لا بعضي قدما من كشوف عشوائية، إنه يبحث عن شيء ما . لا بد أن يعرف ما الذي نبحث عنه إن كان له أن يكشف عن أي

شيء أصلله Droysen, Historik: Vorlesungen uber Enzyklopädie «.سلم أميه أصلله und Methodologie der Geschichte, edited by Rudolf Hübner, 1936, p. 35. (وأنا أدين بهذه الإشارة المرجمية إلى كيمز كولينز).

R.G. Collingwood, The Idea of History, Oxford University Press, (pr.) London, 1946, p. 283.

(٣٦١م) انظر كتابي دعقم النزعة التاريخانية»، ص ١٤٩ وما بعدها؛ وكتابي «المجتمع المفتوح»، الجزء الثاني، ص ص ٩٧ و٢١٥٠؛ والفصل الرابع من كتابي ءالمعرفة الموضوعية»، والفصل الثامن من هذا الكتاب.

(٣٩م) حين نشر هذا المبحث أولا هي كتاب مسبل الحرية، الفتت مارجيت هرب نيس انتباهي إلى واقعة مؤداها أن تأويلي لكوانجوود قابل النمائقشة، وذلك من حيث أنه ينسع لقبول القول إن كوانجوود حين يتحدث عن إصادة المايشة، كان يتحدث عن اعداد بناء يقوم بها المؤرخ، أي عن شيء ما قريب مما كنت أسميته محتوى الفكر الموضعة بمامايزا عن إعادة الخبرة الشعورية التي احس بها. والمنافق التأويل صائبا، فإن آراء كولنجوود قريبة من آرائي وأقرب مما افترضت. ومع هنا نقل معهمة موضعة للخلاف بيني وبينه، وقد طرحت بعضها هي النص تالية للهامش ٢٤.

(٣٣٨) وبدقة أكثر، نظريتي نظرية موضوعية في الفهم الذاتي. وبالتالي أشترك مع القارية «الذاتية» في التشديد على الموقف كما فهمه الفاعل، وأرفض محاولات تفسير التصرف الإنساني في حدود «موضوعية» حيثما تعني «الموضوعية» السلوكية أو النزعة الفيزيائية، وانظر في هذه النظرة الموضوعية للفهم الفصل الرابع من كتابي «الموقة الموضوعية».

Galileo Galilei, Dialogue Concerning the Two Chief World (مره)

Systems, translated by Stillman Drake, University of California Press,

Berkeley and Los Angeles, 1967, p. 462.

(وراجع كتابي «المعرفة الموضوعية»،

(٣٥٥م) منذ أن نشرت هذه المحاضرة لأول مرة وأنا أناقش تلك الفكرة بمزيد من التفصيل. انظر على وجه الخصوص القصيل التأليف والثامن من كتابي التفصيل. انظر على وجه الخصوص القصول الثالث والرابع والثامن من كتابي الموضوعية»، والأجزاء من المده من كتابي «تساؤل لا ينتهي»، والأجزاء من ٢٠ إلى ٢٦ من ردودي في كتاب «فاسفة كارل بوبر».

### هوامش المترجمة:

(1 ت) كان الأحرى بكارل بوبر أن يقول منهج التأريخ historiography وليس منهج التاريخ history، وسوف يمتد هذا القصور المصطلحي في جنبات المقال بأسره. (المترجمة)

(٧ ت) ما يقصده بوير بالنزعة التاريخية historism هو النظرة السوسيولوجية التي تذهب إلى تحليل النظرة السوسيولوجية التي تذهب إلى تحليل النظرة الواتجاهات والمذاهب الاجتماعية الخثلة وتقسير الفوارق ببنها عن طريق الإضارة إلى علاقاتها بالليول والتوجهات السائدة، أو السياسية والاقتصادية والطبقية، في هترتها التاريخية المبينة ، وهذا التجاه تحلول فيمما بعد وخل الأن في ما يعرف باسم علم اجتماع المعرفة وعلم اجتماع العلم. وقد رأينا بوير فيما سبق بهاجمه ويرفضه بضراوة، ومع ذلك لا مندوحة عن الإشرار بأنه مبحدته مهم الآن. المهم أن نلاحظ أن الذرعة التاريخية المنصل والتي تعتشف عن النزعة التاريخية بمير في هذا الفصل والتي تعتشف عن النزعة التاريخية بمير في مسار محتوم وفق خطة معينة محددة سلفا . (الشرجة)

(٣ ت) الباوهاوس Bauhaus من كبريات مدارس الفن في المانيا، وكانت تعد فغر الحركة الفنية فيها، كان لها باغ في الفن التجريدي وأخرجت عندا من رواده، خصوصا من حيث هو تعبير عن واقع الإنسان المعاصن فقد اهتمت الباوهاوس كثيراً بريط الفنون بالواقع الحي الميش. وقد أغلقتها النازية في العام ١٩٢٣، بعد إلقاء القيض على مائة وعشرين من طلابها وأساتذتها بتهمة توزيع منشورات شيوعية، (المترجمة)

(٤ ت) المقصود بالثقافتين الثقافة العلمية من ناحية والثقافة الإنسانية والأدبية من ناحية آخرى. ويعود هذا التعبير إلى اللورد سنو C.P. Snow و محاضرته الشهيرة دثقافتان، التي القائما في جامعة كعبرينج العام 1964. فقد كان سنو عالما لشهيريا محترفا يقضي أمسياته مع الأدباء، مليبيا محترفا يقضي أمسياته مع الأدباء، متقابلين، لكن خصائصه ومنطلقاته العلمية والثقافة الأدبية: حتى أصبحا فريقين بدا واضحا خطورة فصل العلم كاج هزة ومضامين ورموز عن علاقته بالحياة بالحياة بمناها الشامل، وقد سبق سنو في إثارة هذه القضية عالم الرياضيات التابقة الذي رحل في يعان الشاب وليم كتجون كليفورد 1000/ W.K. Clifford إيضا، وفي كتابه

الصادر قبيل رحيله بعام واحد، أوضع مخاطر الاقتصار على تدريس العلوم الحديثة واعتبارها الثقافة الشاملة مع الجهل بماضي العام. رأى كليفورد – عن صواب – أن مياحث تاريخ العلم من شانها أن تردم الهوة التي انشقت وتعمقت بين الدراسات العلمية والدراسات الإنسانية. على العموم، نوقشت هذه القضية كثيرا كما اشار بوبر، وسلم الجميع بضرورة أن يدرس طلبة العلوم مواد إنسانية، ويدرس طلبة الإنسانيات مواد علمية، (المترجمة)

(٥ ت) اليعسوب هو ذكر النحل، (المترجمة)

(1 ت) اي سكان جزر بولينيزيا Polynesia في وسط شرق المحيط الهادي. وينتمون إلى الأجناس البشرية التي تنتمي إليها قبائل الهنود الحمر وسكان أسترائيا الأصليون كان البولينيزيون أصحاب حضارة خضعت لدراسات أنثروبولوجية. وبهذا يشير بوبر إلى أن الهوس المفرط بنجوم المسينما يرتد إلى الأصول البدائية للحضارة الأوروبية مع الإغريق والأمسول البدائية في أمريكا، كلتيهما حملت عبادة الكواكب والنجوم اللاعقارية الانقمالية، خصوصا أن بوبر يحلو له تأكيد أن الحضارة الأمريكية امتداد للحضارة الأوروبية وتشاركها في خصائص الحضارة الفريية بشكل عام. ومن ناحية أخرى لا تنسى أن بوبر قضى سني الحرب العالمية الثانية في نيوزياتدا فريبا من جزر بولينيزيا، ومنالك كتب كتابه الشهير «الجتمع الفتوح وخصومه». (المترجمة)

(٧ ت) كان هذا على وجه التديين والتحديد الدقيق هو دور معلم المصران، عند المؤرخ والعلامـة عبد الرحمن بن خلدون، وقد كانت نظريته مثالا للنظريات التاريخانية التي تحول دون نعين الممار المحتوم للتاريخ، وعبر المراحل التي حددها للدولة. (الترجمة)

(Ara) الرواقية Stoicism من آكبر المناهب الفلسفية في العصر الهلينستي، أي بعد ظهور الإسكندر الأكبر وإبان القرون الثلاثة السابقة على ميلاد السيد المسيح، حيث ظهور الإسكندر الأكبر وإبان القرون الثلاثة السابقة على ميلاد السيد المسيح، حيث Hellene. والمنافذة المنافذة المنافذة المنافذة المنافذة المنافذة المنافذة المنافذة في رواقية لأن فرنسمها زينون الكتيومي (٢٦-١٣٧٤م) ما كان يعلم تلاميذه في رواق، وهي كسائر مدارس العصر الهلينستي تروم تحقيق السعادة لتمن الفرد على الهروب من مناهب الحياة في هذا المصر القلق المنطرب، هكانت فلاسئة أخلافية في جوهرها، قواعد السلوك مرماها الأسلمي، راى الرواقيون أن الإنسان جزء من كون خاضع لحتمية معارفة، والأخلاق الرواقية للخصها مبدأ عصله وظاهم عالطبيعة، وبهذا تتحقق السعادة التي ينبئي أن يعشها الحكيم الرواقي مادام لا يبالي باي كرب يصيبه ولا يضرع بشيء ولا يشرع بشيء، (المترجمة)

(١ ت) جون إمريش إدوارد أكتون J.E.E. Action مؤرخ إنجليزي كبير، يذتمي إلى الطبقة الراقية، وتزوج من ابنة كونت باشاريا في العام ١٨٦٥، هازداد تشريا وافتتاعا بالمناهج الألمائية النقدية في دراسة التاريخ، وعمل على نشرها وإدخالها في إنجلترا. (المترجمة)

(١٠٠) أشعيا برئين Isaiah Berlin, المهدي إمامير (١٩٠٠) فيلسوف إنجليزي معاصر ومفكر اجتماعي وسياسي، يلتقي مع كارل بوير في عديد من النقاط الجوهرية من قبيل الدفاع عن التعدية وعن الحرية في مجتمع مفتوح، ورفض الماركسية وسائر النظم المنافة ومعاداة الشمولية، ونفض الحتمية والواحدية، ولكنه يختلف معه في بعض قضايا المناهج، خصوصا مناهج التاريخ، (المترجمة)

(۱۱) ت) بوهان دولينجــر J. Döllinger مــؤرخ ألماني ولاهوتي كاثوليكي، نادى بآراء أخلاقية. تتفق رؤاه التاريخية كثيرا مع رؤى اللورد أكتون.

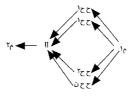
(١٧ ت) دعاة التنازل والمهادنة The Appeasers هم الذين يسمعون إلى استرضاء العدو اتفاءً اشره وعدوانه، وذلك بتقديم تنازلات حول مسائل كان استرضاء العدو اتفاءً اشره وعدوانه، وذلك بتقديم تنازلات حول مسائل كان الاحقاد ان هذا المصطلح يُستخدم على نحو انتقاصي انتقادي. وقد استُخدم بصفة خاصه لوصف محاولات الحكومتين البريطانية والفرنسية لتلبية مطالب هتار في الفترة ما بين عامي ١٩٦٦ و ١٩٣٩، بل إن هذا المصطلع يعبر عن مدرسة تشميرلين وأشياءه، وهو رئيس وزراء بريطانيا الذي عقد العام ١٩٣٨ اتفاقية مع هتار تتزان فيها عن وضع دولة تثبيكوسلوفاكيا وعن أشياء أخرى اتفاءً للعرب، قائلاً إنه جلب الأمن والسلام، بينما أنتهج تشرشل الطريق المضاد راهضا أي تنازلان خدرانا؟ (النترجمة)

(۱۳ ت) ثيودوميوس Theodosius إمبراطور روماني وحد شطري الإمبراطورية، ظل إمبراطورا لنسرقها من العام ٣٧٩ إلى العام ٢٩٤، ثم إمبراطورا للشرق والغرب معا من ٢٩٤ إلى ٢٩٥. (المترجمة)

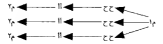
(11 ت) هالهام هادلباند. W. Windelband وهنریش ریخرت H. (۱۹۱۰) وهنریش ریخرت H. ومنریش ریخرت (۱۹۱۰) وهنریش ریخرت Richert (۱۹۱۱) هادلباند و این المالیان در این الکانطینة الجدیدة. وأیضا فیلهام دلتای W. Dilthey (۱۹۱۱–۱۸۳۳) الفیلمسوف الألمانی و مؤوخ الأوکار، عملوا جمیحا علی شق طریق جدید للعلوم الفیلمسوف الألمانی و مؤوخ الأوکار، عملوا جمیحا علی شق طریق جدید للعلوم

الاجتماعية والإنسانية، يقيلها من عثرتها ويحقق تقدمها المأمول، طريق مختلف عن طريق العلوم الطبيعية، على أساس الاختلاف الجذري للظواهر الإنسانية عن الظواهر الطبيعية، (المترجمة)

(١٥ ت) المقصود بشكل المروحة هو أن تعبر الصياغة المذكورة عن الموقف حين تُطرح عدة حلول، وليس حلا (حج) واحدا، ويجري اختبار الحلول جميعها، من أجل الوصول إلى أفضل م٢. وتتخذ الصياغة الرياعية في شكلها المروحي الصورة التألية:



أما حين يصعب حسم القول في أفضل الحلول المتنافسة، كما يحدث حين نعدد الاتجاهات السياسية أو المذاهب الفلسفية أو المدارس الفنية؛ فإن الشكل المروحي للصياغة بتخذ الصورة التالية:





### هو امش المؤلف:

(١م) تأثرت على وجه الخصوص بصياغة هايك التائلة إن علم الاقتصاد هو منطق الحصوص بصياغة هايك التائلة إن علم الاقتصاد هو منطق الاختياره، (راجع على سبيل المثال Economics and.F.A. von Hayek المثالة المساود (راجع على سبيل المثال reprinted in Individualism and Economic Order, Routledge & Kegan Paul and The University of Chicago Press, Chicago, (1948) وأدى بي هذا إلى مبياغتي لـ «منطق الوقف» (راجع كتابي «عقم النزعة التاريخانية»، ص 11/4، بدا لي منا يحوي بين جنباته، مثلا، منطق الاختيار ومنطق المواقف التاريخانية للمشكلة، (أصل هذه الفكرة يمكن أن يفسر المذا يندر أن أركب على واقعة مؤداها انني لا أنظر إلى منطق الموقف بوصفه نظرية حتمية: فقد وضعت في ذهني منطق مواقف الاختيار).

(٢م) الجزآن الثاني عشر والثالث عشر اللذان أضيفا إلى المحاضرة الأصلية
 (انظر الهامش ١١٥)، يتضمنان مناقشات أبعد لـ مبدأ العقلانية».

(٣م) كلمة «الوحيدة» هنا مقصودة لكي تؤكد على معارضتي لذاك الانجا» التجريبي الذي ينظر إلى العلم بوصفه قائما على أساس من الملاحظات والتجارب. ويطبيعة الحال، هذه الفقرة في حاجة إلى مزيد من انتوسع - مثلا، بعناقشة التعزيز (4), راجع الحاشية ix على كتابي «منطق الكشف العلمي» والفصل العاشر من كتابي والحدوس الافتراضية والتفنيدات،

See 'Degrees of Explanation', in F.A. von Hayek, Studies in (e1) Philosophy, Politics and Economics, Routledge & Kegan Paul, London, 1967, pp. 3-21.

(مم) إن القوانين الفيزيائية (مثلا، قانون بقاء الطاقة) تمنع حدوث أشياء معينة (مثلا، بناء آلة ميكانيكية دائمة الحركة)، راجع كتابي «منطق الكشف العلمي»، ص ٢- وكتابي «عقم النزعة التاريخانية»، ص ٦١.

(1م) يبدو لي أننا نستجلي طبيعة النظرية الاجتماعية، إذا قمنا ـ كما هو مقترح في النص ـ بنقض السمة النفسانية لأهداف ومعلومات ومعارف الضاعلين في المواقف الاجتماعية النمطية . (ولاحظ أن هذا لا بعد تنازلا أمام السلوكية).

(ه) التعزيز Corroboration هو الحكم على النظرية العلمية إذا انتهت الاختبارات التجريبية لصالحها
 ولم يتم تكذيبها (المترجمة).



ولناخذ في اعتبارنا مثلا المناظرة القديمة في علم الاقتصاد حول تعظيم الربح. وفقا لنظرية تعظيم الربح، نجد رجل الأعمال بعظم أرياحه (الفورية) عن طريق خطة لتعديد السعر الهامشي، على أي حال، نجد البحث التالي R.L. Hall and C.J. Hitch, Price Theory and Business Behaviour, المساس دليل تجريبي، تم الوصول إليه عن طريق الاستبيان حول أسلوب المخاذ رجال الأعمال لقراراتهم حول خطة التسعير. وطرح الاقتراح بأن هذا الدليل بيين أن نظرية تعظيم الربح كاذبة. وأدى هذا بالمدافعين عن النظرية إلى الزعم بأن وصف السلوك الفعلي لرجال الأعمال ليس هو المقصود من النظرية النظرية، بل هي مجرد وسيلة أو أداد اللتبؤ. وهكذا بدأ أن كلا الفريقين يتفقان على افتراض أن نظرية تعظيم الربح قامت بإضفاء السعة النفسائية على العداف ومعلومات الفاعلين (رجال الأعمال) في الموقف الاجتماعي على الدافي.

وهي مواجهة كل هذا، أقترح أن منهج منطق المؤقف لا يعنى بماهية أفكار الفاعل الممارس حين أداثه للفعل (فارن حالة عبور ريتشارد للطريق)، وكنتيجة لهذا، نجد أن الدليل المأخوذ من استبيانات حول الدواهع السيكولوجية، ليس بالضرورة دليلا موائما لاختيار نظرية عن منطق الموقف.

أما عن منزلة نموذج تعظيم الربح (من النظور الذي نناقشه هنا)، فيمكن الإقرار بكذبه كتموذج للدوافع السيكولوجية لرجال الأعمال بغير التزام باللدرسة السلوكيه، ليس هذا فحسب بل إنه أيضا كاذب كنظرية في سلوك رجال الأعمال، ولكن يمكن أن نحفظ له قيمته كافتراب تقديري من الصدق.

وليس لي أن أعترض على نماذج الواقف البديلة، حيث يتم مشلا تفسير سبلوك رجال الإعمال هي حدود استهداف رفع منزلة المؤسسة أو حتى رفع مركزهم فيها، في مثل هذا النموذي، قد يدخل تعظيم الربع، ليس بوصفه عدها بل بوصفه نتيجة لنوع من القسر يفرضه المؤفف. (راجع آدم سميث، ثروة الأمم، الكتاب الأول، المنسلة المنتب المكتاب الأول، المنتب لا يمكن أبدا تأسيس الإدارة الجيدة بشكل عمومي بل هي محصلة لتلك المنافسة الحرة والمامة التي تظرم كل شخص بالالتجاء إليها من الجل النفاع عن النفس، والخط تحت الكلمة من وضعي أنا، وادين بهذه الإشارة إلى جيرمي شيرمون، ويراودنا الشاك حول ما

#### الهوامش

إذا كان الخلاف، بين مثل هذا النموذج وبين النظرة التي تنظر إلى تعظيم الأرباح على أنه هدف، خلاها يستحق الانشغال به، على الرغم من أن هذا سوف يعتمد بالطبع على ما نربد أن تفسره: على ما نفس م شكاتها.

- (٧م) المادة المحصورة بين القوسين أضيفت في العام ١٩٧٤.
- (٨٨) في مناقشة المنهج الصفري، راجع كتابي «عقم النزعة التاريخانية»، ص، ١٤١ وما بعدها.
- H. Diels and W. Kranz, Die Fragmente der Vorokratiker, 6th انظر: A) edition, Wiedmannsche Verlagsbuchhandlung, Berlin-Grunewald, 1951-2, volume II, pp. 240-4.
- (١٠) انظر لي "في نظرية العقل الموضوعي»، الفصل الرابع من كتابي «المعرفة الموضوعية»، الأجزاء ١٢-١٧ ويصفة خاصة راجع مناششتي لروين جورج كولنجوود في الحزء ١٢.
  - (١١١م) أي من المحاضرة الأصلية.
- (١٩٧٩) العبارة الواقعة بين القوسين أضيفت في العام، ١٩٧٤ ونوفشت مشكلة منزلة مبدأ العقلانية مناقشة وإهية أكثر هي الجزء ١٢.
  - (١٣م) راجع الإحالة الواردة في الهامش ٨.
  - (11م) العبارة الواقعة بين القوسين أضيفت في العام ١٩٧٤.
  - (١٥٥م) انظر الفصل الثالث من كتابي «الحدوس الافتراضية والتفنيدات».
- (١٦م) ناقشت هذا في كتابي دالحدوس الافتراضية والتفنيدات، ـ انظر مثلا ص ٧ ـ ٣٢٣؛ وفي كتابي دالعرفة الموضوعية»، انظر بصفة خاصة ص ٣٠٨ ـ ١٨ والفصل التاسع.
- (١/٩) انظر كتابي «المحدوث الاختراضية والتثنيدات»، الفصل العاشر واللعق ٢ (وايضا كتابي «المحرفة الموضوعية»، الفصلين الثاني والتاسع)، وهي نقد تحريفي David Miller, The Truth-likeness of Truthlikeness' Analysis, انظر على 33,1972,pp.50-5. See also, in The British Journal for the Philosophy of Science, 25, 1974: David Miller, Popper's Qualitative Theory of Verisimilitude', pp. 166-77; David Miller, On the Comparison of False Theories by their Bases', pp. 178-88; and Pavel Tichy', 'On Popper's Definition of Verisimilitude', pp. 155-60.

(۱۸۸م) هذا الجزء بمعية الجزء الأخير (الذي يشكل قطاعا منه) قد آضيفا بعد أن ألقيت المحاضرة، وعلى أساس من المناقشات التي أعقيتها.

(١٩٩) في الجرزء السابق من المحاضرة، كنت معنيا بعبداً العقلانية بوصفه النظرة الشائلة إن الناس يشصرهون بصورة مبارئمة في الموقف الموضوعي الذي يجدون أنقسهم فيه (بما في ذلك معارفهم ومهاراتهم). وفيما بعد عنيت بالنظرة القائلة إن الناس يتصرفون بالصورة الملائمة للموقف كما يرونه.

والآن ببدو لى أن هناك على الأقل ثلاثة معان «للعقلانية» (وبالتالي، ثلاثة معانى «لمدأ العقلانية»)، حميعها موضوعية، إلا أنها تختلف باختلاف موضوعية الموقف الذي يتصرف فيه الفاعل: ١- الموقف كما كان بالفعل ـ الموقف الموضوعي الذي يحاول المؤرخ أن يعب بناءه. وحانب من هذا الموقف الموضوعي هو ٢-الموقف الفعلى كما رآه الفاعل. ولكنس أزعم أن هناك معنى ثالثًا يتوسط بين المعنيين (١) و(٢): ٣- الموقف كما كان يمكن (داخل الموقف الموضوعي) أن يراه الفاعل، وربما كما كان ينبغي أن يراه. وكما هو واضح، سيكون ثمة ثلاثة معان «لبدأ العقلانية» تناظر هذه المعانى الثلاثة «للموقف». ويتضح أكثر أن الاختلاف بين (١) وبين البديلين الآخرين لبدأ العقالانية سوف يلعب دورا في فهمنا للتصرف، خصوصا في محاولة المؤرخ لتفسير الإخضاق، وأن الاختلاف بين (٢) و(٢) مبوف يلعب دورا مماثلا، وينبغي التشديد على آن (٢) و(٣) بشكلان بدوريهما جزءا من (تحليل موسع بدرجة أو بأخرى لـ) الموقف الموضوعي (١). وعلاوة على هذا، إذا كان ثمة تصادم بين (٢) و(٣)، فقد نقول حينتُذ إن الفاعل لم يتصرف بعقلانية. (وأحسب أن المحللين النفسانيين سوف يصفون مثل هذا التصادم بأنه فشل مبدأ الواقع). ويمكن آن يتضمن (٣) تقييما لصعوبات إدراك جوانب معينة للموقف كما كانت في الواقع.

أما فيما يتعلق بورقة بحثي المعروضة، هإنني بتشغيل هذه الملومات استطيع الشول إن المبحث هي الأجزاء الأولى منه عمل بـ (١) و(٢)، وهي أجزائه الأخيرة عمل بـ (٢) و(٢)، وهي أجزائه الأخيرة عمل بـ (٢). ولعلي أضيف أننا، في رأيي الخاص، نتصرف في بعـض الأحيان بطريقة لا تتواءم مع الموقف بأي من المعاني (١) أو (٢) أو (٢)، بعبارة أخرى، مبدأ المقانية كتوصيف لأساليبنا في التصرف ليس ذا صدق عمومي.

Winston Churchill, The World Crisis, Thornton Butterworth, (۲۰) London, 1923-31.



Winston Churchill, The Second World War, volume IV: The Hinge (۲۱) (و (نظر الفصل السادس والعشرين). of Fate, Cassell & Co., London, 1951.

# هوامش المترجمة:

(٢ ت) يتخذ بوير نظرة مناقضة للنظرة التقليدية في حساب الاحتمالات، تعد من المالم البارزة لمنطق العلم التجديدي مع كارل بوير، ذلك أن المفهوم التقليدي لاحتمالية الصدق العالية تعني أن الحدث يتكرر أو يحدث كثيرا، لذا كانت معالجة بوير لمنطق العلم تهدف إلى النظرية العلمية ذات احتمالية الصدق المنخفضة، فكيف ذلك؟!

كما هو معروف، يقوم منطق العلم عند برير على أسلس أن النظرية العلمية قابلة التكذيب، وكلما كانت النظرية أكثر تقدما وأغزز في معتواها المعرفي، كانت أكثر وقابلية التكذيب، مثلا «الماء يغاني في درجة " أحري" مبارة علمية لأنها قابلة للتكذيب، تمنع حدوث الغلبان في أي درجة أخرى، لو حدث الغلبان في درجة " أ أصبحت العبارة كاذبة، لو اضغنا تحديدا آخر وقانا طالم، يغاني في درجة " أ" في مصدوى سطح البحر، أصبحت المبارة أكثر تقدما، أغزز في معتواها المعرفي، لأنها تمنع أكثر، تمنع حدوث الغلبان في درجة " " على فقد جبل أو في هوة سحيدية، وحدوث هذا الأمر يكذبها، يمكن أن نضيف إليها

تحديدا آخر ونقول «الماء يغلي في درجة ١٠٠ " في مستوى سطح البحر في الأوعية المكشوفة» لتمنع أكثر وأكثر وتغدو بدررها أكثر قابلية للتكذيب، هكذا كلما تقدمت النظرية أكثر وكان معتواها المعرفي أغزر وما تخبرنا به أكثر، كانت تمنع أكثر، وما تسمح بحدوثه أقل، من هنا كان بوير يناقض المفهوم التقليدي لاحتمالية الصدق المالية - تكرار الحدوث - ويبحث عن النظرية الأعلى هي درجة القابلية للتكذيب والأقل في احتمالية الصدق. (المترجمة)

(٣ تـ) هكاتــوس الأبديري Hecataeus of Abder (٢٥٠ – ٤٧١ق. م.) من آباه التاريخ المبكرين في بلاد الإغريق، السابقين على هيرودوت، ولد لعائلة أرستقراطية (وفيعة، وقــام هي شبابه بأسفار واسعة في أوروبا وغرب آسيا ومصر. دون حصيلة خيراته في مجلـدين، لم يبق منهما إلا شنزات، ويقال أن هيرودوت تعلم منهما. (المترجمة)

(٤ ت) بيلاطيس هو الحاكم الروماني الذي كان يستجوب السيد المسيد، فساله: هل أنت ملك؟ فأجاب السيد المسيح: بل أنا شاهد على الحقيقة، وهنا استجدت الحيرة ببيلاطيس، وسأل السيد المسيح السؤال الأزلي الأبدي الشهير: وما الحقيقة؟ ؟ (أو الصدق) «المترجمة».

(9)

### هوامش المؤلف:

(١٥) أفلاطون، الجمهورية، الفقرة ٤٧٣ من الكتاب الخامس. وقد قمت بترجمتها في كتابي «المجتمع المفتوح»، الفصل الثامن، ص ١٥١ وما بعدها، على النحو التالي:

«ما لم يتقلد الفلاسفة، في مدنهم مسوح سلطة الملوك، أو أولئك الذين نسميهم الآن ملوكا وأوليجارشيين<sup>(\*)</sup> يصبحون فلاسفة حقيقيين ومؤهلين جيدا؛ ما لم يتحد

ره) الأربجيارشية من العابقة الشرية من أصحاب رؤوس الأموالي وقد تحدث الألاطين في المجهورية من نطحت أطلاطين في المجهورية من نطحت كم الأوليجارشية، رقال إلى تحكم كم نطحت كم الأوليجارشية، رقال إلى تحكم كم نطحت التحول الديبوقراطي فقيد، مما يتزيي إلى نورة الأطليقية الفقيرة واستيلافا على الحكم الديبوقراطي واستيلاف المسابقية المعال أشكال الحكم الذي تؤيي إلى الأطلافية إلى الما المسابقية والمعام، ماذه بدور حكم الديبوقراطية إذ كما المسابقية الفقيرة والمعام، ماذه بدور حكم الذي المسابقية وأرض المقول، ويبيو من النص القديس عاليه أن الملاطون يريد عن النص القديس عاليه أن الملاطون المسابقية والقيرة الاقتصادية في أن واحد، ومع عداء أفلاطون للديبوقراطية لا خرف من سوء استخدام المسابق القورة الاقتصادية أن واحد، ومع عداء أفلاطون الديبوقراطية لا خرف من سوء استخدام المسلفة أن تكييس الأموال لأن ذاتي بثينومية الطبقة شعف (المترجمة).

ذاتك الطرفان، القوة السياسية والفلسفة (وفي الوقت نفسه نقمع بالقوة تلك الكثرة المتكثرة في يومنا هذا من الذين يتبعون هواهـم ويقتصــرون علــى أحـد الطرفين)، ما لم يحدث هذا، يا عزيزي جلوكون، فان ينصلح الحال آبدا، فيما أعتقد، ولن يكف الشر عن أن يرتع في أنحاء المدينة، وفي جوانح البشر».

T. Masaryk, The New Europe (The Stave Standpoint), printed by (م۲) Eyre and Spottiswoode, London, 1918, for private circulation, p. 68.

الإمم) ولعلنا نذكر أن قومية منازاريك كانت ممتبلة وإنسانية: دلم أكن أبدا فرونيا: بل ولم أكن أبدا قوميا...، (منازليك، اللرجم الذكور، من ١٤٥)، ولكمه مع شد يقبل أيضا: ونعن عديد مبدأ القومية...، (منازليك، ص ٥٢) وطالبنا بتمتريق أوصال الشماب الجبر إلى دول قومية، (انظر أيضنا الهامش ٥٢ على الفصل الثاني عشر من كتابي، «المجتم بالفترج»، وانظر تقييما أكثر تشويقا لأراء منازليك وإن يكن A. van den Beld, Humanity: The Political and Social Philosoph.

of Thomas G. Masaryk, Mouton, The Hague, 1975

(1م) لعل ايساندا استثناء راجع كتابي «الحدوس الافتراضية والتقنيدات» ص ٢٦٨. (مم) يزعم نيلور A.J.P. Taylor أن تشيكوسلوفاكيا ضمت سبع [قوميات] -وهي التشيك، السلوفاك، الألمان، المجريون، أقلية روسية، بولنديون، اليهود، انظر The Hansburg Monarchy, 1948, Peregrine Books edition, 1964, p. 274.

Heinrich Heine, Zur Geschichte der Religion und Philosophie in (م)

Deutschland, 1833-4, book III (see p. 150 of Wolfgang Harich's edition,
المتوجه العالمية (Insel Verlag, Frankfurt, 1966)، وهذا الهتوج، الجزء الثاني، ص ١٠٩.

(٧م) طويلا ما أكد هايك على هذه الممالة، ويقول عنها إنها طويلا ما شكلت جزءًا لا يتجزأ من المعتقد الليبرالي. انظر كتابه ,Constitution of Liberty, المجتفد الليبرالي. انظر كتابه ,Poutledge & Kegan Paul, London, 1960, pp. 112f. ما خود من جون ستيوارت مل، وفي حاشيته رقم (١٤) على صفحة 250 ما خود من بوز ستيوارت مل، وفي حاشيته رقم (١٤) على صفحة 250 ما خود من لورد كينز.

(٨م) فعل ماركس هذا في مقدمة المؤلف للطبعة الألمانية الثانية الثانية الثانية الثانية الثانية الثانية الثانية ال المال، المهورة بتاريخ ٢٤ يناير، ١٨٧٢، اندن: انظر rhay يناير، ٢٤٤ يناير، dCapital, volume I; p.27 of the Lawrence & Wishart edition, volume I.

(٩م) هذه النبذة المختصرة قائمة على تحليل نظرية ماركس الذي طرحته في كتابي «المجتمع المفتوح»، الفصول من الثالث عشر إلى اتحادي والعشرين، انظر على وجه الخصوص الفصل الخامس عشر ص ١٠٨ وما بعدها، والحاشية ١٣ على ص ٢٢٦، والإحالات المرجعية الواردة ثمة إلى هاتحة ماركس لكتابيه «إسهام هي نقد الاقتصاد السياسي» ووفقر الفلسفة».

(١٠٠م) راجع كتابي «المجتمع المفتوح»، الجزء الثاني، ص ص ٨٣ و١٠٨٠.

(١٨١) انظر السيرة الذائية لجون ستيوارت مل، في طبعتها الأولى ١٨٧٢. المسيرة الذائية لجون ستيوارت مل، في طبعتها الأولى ١٨٧٦. المستصل الرابع John Stuart Mill, Autobiography, chapter 4, first المستصل الرابع edition, 1873, p. 105. Houghton Mifflin/Oxford University Press وطائقة المعاملة العاملة العربية التغيية برنامجه مين أن تتينى الطبقة العاملة بعدض اختيارها الطويبة التغيية برنامجه هي أن تتينى الطبقة العاملة بعدض اختيارها نظام تحديد النسل (وبتية الاقتياب الوارد هي المن كالآتي: عن طريق التحديد الطوعي لزيادة ولكنه في سيرته الذاتية، الفصل السابع ( الطبعة الأولى ص ٢٦٠؛ طبعة مستيلة بعرس ١٨١) يشير (ربعا بتأثير من زوجته؛ إذ يمكن أن تلاحظ نحس التي وسيلة إضافية وشرورية وهي تغيير النظرة إلى الملكية الخاصة واتخاذ شكل مسن الشائع الاشتراكية.

De servo الاقتباسان مأخوذان من كتاب مارتن لوثر وعبودية الإرادة ١٩٥٠ (١٩١٥) وقد كتبه لوثر ردا على كتاب إرازموس «خطاب في حرية الإرادة De servo arbitrio للقريمة القريمة القلام ١٩٥٠ (واذا الذي قمت بالترجمة انظر Pibero arbitrio in D. Martin Luther's Werke, Kritische Gesamtausgabe (Weimarr Ausgabe), 18. Band, Hermann Böhlans Nachfolger, Weimar, 1908, p. 626. Cp. Luther's Works, volume 33, Career of the Reformer III, Fortres, Press, Philadelphia, 1972, pp. 52-3; or Martin Luther, Ausgewählte Werke, edited by H.H. Borcherdt and G. Merz, Ergänzungsreihe, erster Band, 1954, p. 35.

(١٣م) كتيت هذه الفقرة في العام ١٩٥٩.



(۱۶م) ليمن من المكن تفادي القرارات (أي اتخاذ العقل خيارا محددا )، حتى في العلم، ما يفعله العلماء دائما هو اتخاذ القرار في ضوء الحجة، ولكن ينبغي أن نفرق بين القرارات النقدية وللبدئية الاختبارية وبين القرارات الدوجماطيقية أو التعهدات، وعن هذا النوع الأخير نشأ امذهب القرارة decisionism.

(١٥م) سوف يتضع من السياق أنني أستخدم مصطلح العقلانية بمغزاه الواسع، وليس بالغزى الضيق الذي يستخدم كمقابل لمصطلح التجريبية.

(١٦٦م) في مناقشة التفاؤلية الإبستمولوجية، انظر في مصادر المرفة ومصادر الجهل بكتابي «الحدوس الافتراضية والتفنيدات»، ص ص ٥ وما بعدها .

(١٧م) في مبدأ الأمر لم أصل إلى رأبي الذي لا يحبد فلسفة بيكون كثيرا إلا في فترة لاحقة نسبيا والسنوات التالية لها وبالمثل تماما رأيي في أنه المبشر بالثورة الصناعية، وذلك حين وقعت على كتاب مثير للإعجاب وذي أصالة عالية Benjamin Farrington, Francis Bacon, Philosopher of Industrial Science, (schuman, New York, 1949; Collier, New York, 1961; Lawrence & Wishart, London, 1951). وعلى الرغم من أن فارينجتون تناول فلسفة بيكون من منظور يختلف كثيرا عن منظوري، فإن محصلاتنا المتعلقة يتأثير بيكون على الثورة الصناعية متماثلة لدرجة لافتة، ويقتبس فارينجتون بالفعل (في صفحة ١٣٦ من الطبعة الأمريكية الصادرة عبام ١٩٦١) من كتاب ماركس درأس المالء الفقرة نفسها التي أفتيسها أنا الآن وأضعها كشعار لهذا الفصل. يقول ماركس في تلك الفقرة: «.. تطلع فرنسيس بيكون إلى تبديل شكل الإنتاج وإلى الشحكم الفعال في الطبيعة بيد الإنسان، كنتيجة لتغير في طرق التفكيري، (وأنا الذي شددت على الكلمات الثلاث الأخيرة). وأتفق قطعا مع ما يقوله ماركس هنا، ولكن من الصحب أن يتفق تأويلي مع وجهة نظر ماركس الخاصة بالملاقة بين نمط الإنتاج والحياة المادية وبين الخصائص العامة لعمليات الحياة الاجتماعية والسياسية والعقلية. ذلك أن ماركس في فاتحة كتابه «مساهمة في نقد الاقتصاد السياسي» (راجع Lawrence & Wishart edition, 1971, pp. 20-1; Karl Marx, Selected Writings in Sociology and Social Philosophy, edited by T.B. Bottomore and M. Rubel, Penguin edition. 1963, p. 67)، يقول: «إن نمط إنتاج الحياة المادية يحدد الخصائص العامة لعمليات الحياة الاجتماعية والسياسية والعقلية. فليس يتحدد وجودها بوعي

البشر، بل على العكس من ذلك يتحدد وعيهم برجودها الاجتماعي، ويصعب أن تعادل هذا بتفصير موقف بيكون بوصف واحد من الذين مهدوا لمجيء الثورة الصناعى دكنتيجة لتغير في طرق التفكير».

(١٨٨م) راجع مقالي العلم: المشكلات.. الأهداف، المسؤوليات، وهو القصل الرابع من هذا الكتاب.

(١٩٩٩) بشأن هذه النقطة، قلت في المحاضرة الأصلية إن موقفي النقدي من بيكون أسبق تاريخيا من انتوصل إلى الأسلحة النووية (لقد نقدت بيكون في العام ١٩٣٤)، وإنني يقيت دائما على إعجاب عظيم بالبرت آينشتين ونيلز بور على الرغم من أن نظرياتهما كانت من الأصول التي أدت إلى الفتيلة الذرية.

John Emerich, Letter to Mandell Creighton, 5 April 1887. (pr.) Cp. John Emerich, Essays on Freedom and Power. Edited by Gertrude Himmelfarb, Meridian Books, Thames & Hudson, London, 1956, p. 335.

(٢٩١) أشرت إلى هذا في كتابي والمجتمع المفتوح» الجزء الأول، ص ١٦٩. انظر: إيمانويل كــانط، في الســــلام الدائم، الملحق، في Kants gesammelte انظر: إيمانويل كــانط، في الســــلام الدائم، الملحق، في Schriften, edited by Königlich Preussischen Akademie der Wissenschaften, VIII, Gruyter, Berlin and Leibzig, 1923, p. 370. Cp. Kant's Political Writings, edited by H. Reiss, Cambridge University Press, Political Writings, edited by H. Reiss, Cambridge, 1971, p. 116: القبول وإن القبول وإن المنتقامة الفضل سيامية، في حقيقة الأمر ينطوي على نظرية كثيرا ما تتقضيها المارسة. إلا أن القضية النظرية المادلة لهذا والاستقامة افضل من أي سياسة». تعلوق كل الاعتراضات على الإطلاق، وهي بالفعل الشرط الذي لا غنى عنه لكل سياسة إيا كانت.

Tenzing Norgay, Man of Everest (as told to James Ramsey (AYY) Ullman), George Harrap & Co. Ltd, London, 1955, p. 271.

See Justus von Liebig, Ueber Francis Bacon von Verulam und die (AYT)
Methode der Naturforschung, Munich, 1863; English translation, 'Lord
Bacon as Natural Philosopher', I and II, Macmillan's Magazine, 8, 1863,
pp. 237-49, 257-67.

#### الهوامش

Ellis' Preface to the Descriptio لا يذكر يمكون كبلر على الإطلاق. انظر Globi Intellectualis, in the Works of Francis Bacon, edited by Jmes Spedding, Robert Leslie Ellis, and Douglas Denon Heath, Longman & Co., London, 1862-75, volume III, pp. 723-6; on Copernicus, sec III, p. 229 and V, p. 517 (also IV, p. 373); on Galileo, see II, p. 596 (Bacon on Galileo's theory of the tides) and, for example, V, pp. 541-2; on Gilbert, see III, pp. 292-3 and V, p. 202 (also V, pp. 454, 493, 537).

(٢٥٥) راجع مقال التحرر من خلال المعرفة هي كتابي وبحثًا عن عالم أفضل. (٢٦٦) فرنسيس بيكون، أطلانطس الجديدة، في دأعـمـال فـرنسـيس بيكون». المحلد الثالث، ص. ١٦٤ وما بعدها.

(٢٩٧) الاقتباسات مأخوذة من كتاب والأورجانون الجديد» الفقرة رقم ١٠٠٩ وما بعدها، وإنا الذي قمت راجع واعمال فرنسيس بيكون» المجلد الأول، من ٢٠٧ وما بعدها، وإنا الذي قمت بالترجمة، راجع Spedding's translation in the Works of Francis Bacon, بالترجمة، راجع pp. 99f.

Sir Henry Lyons, The Royal انظر على سب بسيل المثال (م٢٨) Society1660-1940, Cambridge University Press, Cambridge, 1944, 1946 Press, Cambridge الاقتباس في المثن مأخوذ من هذا (Appendix I: Second Charter: 22 April 1663. اللحق، ص ٢٢٩.

(٢٩٩) انظر أعمال فرنميس بيكون، الجزء الثالث، ص ٢٩٤، حيث يقول:... من أجم بعث يقول:... من أجل مجد إلهذا تبارك وتمالى.. ومن أجل تحرير ميراث البشر. راجع أيضا المقدمة إلى القارئ التي كتبها رولي Rawley لـ «أطلانطس ألجديدة» (المنشورة عام ١٩٦٧): «... كلية أنشئت لتفسير الطبيعة وإخراج أعمال عظيمة ومبهرة تفيد البشر...» (أعمال فرنسيس بيكون، الجلد الثالث، ص ١٢٧).

(۲۰) راجع في راعمال فرنسيس بيكون، تفسير عدد من الأساطير الكلاسيكية (۲۰) De Supientia Veterum, in The Works of بوصفها أهامبيص رمزية كوزمولوجية Francis Bacon, volume VI, pp. 619-86 (translation, pp. 689-764) and De Principiis Atque Originibus Secundum Fabulas Cupidinis et Coele in The Works of Francis Bacon, volume III, pp. 79-118 (translation, volume V, pp. 461-500).

P. Rossi, Francis (۱۹۵۷ الحرى بنا أن نقول الهرمسية. انظر أبرز الأعمال هي هذا Bacon: From Magic to Science, Routledge & Kegan Paul, London, 1968; Francis Yates, Giordano Bruno and the Hermetic Tradition, Routledge & Kegan Paul, London, 1964; Francis Yates, The Hermetic Tradition in Renaissance Science, in Art, Science and History in the Renaissance, edited by C.S. Singleton, Baltimore, 1967. For a recent discussion see D.K. Probst, Francis Bacon and the Transformation of the Hermetic Tradition into the Rationalist Church, D.Sc. thesis, Université Libre de Bruxelles, Faculté des Sciences, Service de Chimie Physique II, 1972.

(٣٣٨) هذا المصطلح يشير إلى فكرة مفادها أن مجتمعاتنا الغربية، بصميم بنيتها، لا تشبع الحاجة إلى شخصية الأب، وقد ناقشت هذه المشاكل، أيايجاز، في محاضراتي (غير النشورة) التي القيتها في ذكرى وليم جيمس بجامعة هارفارد في العام ١٩٥٠، ( راجع كتابي «الصدوس الافتراضية والتفنيدات»، ص ٣٧٥).

(PTY) إنني أطرح هذه الرؤية بوصفها حدسا افتراضيا تاريخيا ليصن لبديا انظريتي ماكس فيبر و تاوني بشان الملاقة بين البين اللين للاستانية (انظر indax Weber, The Protestant Ethic and the Spiritalism, G. Allen & Unwin, London, 1930; and R.H. Tawney, Religion and the Rise of Capitalism, Holland Memorial Lectures, 1922, first published 1962 (first chief). ولم يسمح الوقت المتاح لي بالتوسع في عرض حدسي الافتراضي – فضلا عن أن يسمح بالقارنة بينه وبين الفروض المنافسة له.

(٣٤م) ولكي لا يساء فهمي، أقول إن تعليقاتي لا تنطبق على العلماء كأهراد بقدر ما تنطبق على التقاليد العلمية - تعاون الأصدهاء الأنداء بين العلماء -والذي نشا هو ذاته عن صميم التعاورات التي تناقشها . راجع كتابي «المعرفة الموضوعية»، القصل الرابع، الجزء التاسع .

### هوامش المترجمة:

- (١ ت) المعروف أن عمل أفلاطون الأكبر والأشهر هو محاورة «الجمهورية»، على الرغم من أن أفلاطون له أكثر من ثلاثين محاورة. (الترحمة)
- (٢ ت) الأوتوقراطية هي أن يحكم فرد واحد حكما مطلقا، أي يتفرد بالسلطة. (المترجمة)
- (ت ت) توساس مازاريك Thomas Garrigue Masaryk (ت ) توساس مازاريك Thomas Garrigue Masaryk (ت ) توساس الرئيسي لدولة تشيوساولكها، اعترف به العالم كقائل ديموقراطي عظيم. المؤسس الرئيسي لدولة تشيوساولكها، اعترف به العالم كقائل ديموقراطي عظيم. المستاذ العلسفة في العامة أصدر التشيية الفلسفة في الجامة التشيوساوقاكي، انتخب عضوا في البريان التمساوي عام ١٨٨١، وخرج الأحروا التشيوساوقاكي، انتخب عضوا في البريان التمساوي عام ١٨٨١، وخرج المارة التمساوي عام ١٨٨١، وخرج المارة التشيوساوقاكي، انتخب عضوا في البريان التمساوي عام ١٨٨١، وخرج المارة المنسوب المارة ومارض المتيادية والمارة المارة ومارض المتيادية عالمارة المارة والموالة اليورة المارة المارة المارة ومارض المتيادية عالمارة الدارة ومارض المتيادية عالمارة للسامية واضطهاد اليهود.
- و بعد انتهاء الحرب العالمية الأولى فر خارج النمسا، وشكل مع إدوارد بن المجلس القومي التشيكوسلوشاكي. وبعد انهيار إمبراطورية النمسا-النجر اعترف الخلفاء عام ۱۹۲۸ بهذا المجلس كحكومة فعلية لدولة تشيكوسلوشاكيا، فكان هو اولئس لها. أعيد انتخابه في الأعوام ۱۹۲۰، ۲۷، ، ۲۶ وفي العام ۱۹۳۵ بياستقالته لأنه أصبح شيخا طاعنا في السن، وتولى الرئاسة من بعده رفيشه إدوارد بن. (المترجمة)
- (٤ ت) حسنا فعل بوير، إذ اعقب هذا بقوله دعلى الأقل هي أوروياه، على الرغم من أن قرله غير صحيح أو بالأحرى غير دقيق حتى في أورويا ذاتها، فقد كانت إيطاليا هكذا وأيضا فرنسا وسواهما، المرارة التي تخلفت في نفس بوير من جراء

افهيار إمبراطورية النمسا/الجر ساهمت في دفعه نحو المزيد من الحيود والتجني على مفهوم القومية، وقد باتت الثقافة الغربية بأسرها تتضرر منه الآن لأنه ضد مصالحها، على العموم ناقشنا هذه القضية في التصدير.

- (٥ ت) المعونة التي اقترحها فريدجوف نانسن Fridtjof Nansen للذين يعانون على ضفاف الفونجا، في إطار البرنامج الذي وضعه لمساعدة البائمين في أوروبا من دون انتظار 14 تفعله الحكومات الرسمية، ولهذا ظفر نانسن بجائزة نوبل للسلام العام ١٩٢٧، (المترجمة)
  - (٦ ت) يرتبط هذا بما أسماه المتزلة «الحُسن والقبح العقلين».
- (٧ ت) هذه النعرة الأوروبية أو الغربية الفارغة لا تتم إلا عن جهل بوير المطبق بذخائر تراث الحضارات الأخرى، الحضارات القومية يا بويرا والرد عليها لن يخفى على أي قارئ ملم بأبمنط بمناقط ثقافته العربية. إن الرد أوضح من أن نضيع فيه وقتا. وإذا كان يؤكد على تعبيره الغريب الممجوج وهو، أي «علمنا الأوروبي» (( فعلينا أن نذكر فيلسوف العلم الأكبر أن العلم ميراث إنساني تشاركت فيه حضارات عدة عبر مراحل تاريخية متعاقبة، وكان العلم العربي خصوصا مقدمة للعلم الحديث.
  - (٨ ت) أول إمبراطور روماني. (المترجمة)
- (٩ ت) يذهب أضلاطون إلى أن النفس لها وجود سابق على هذه الحياة الدنيا، حيث كانت تعيض في عالم الحقيقة المطلقة، وعلى اتصال مباشر بالمثل، وبالتالي امتلكت المعرفة بالحقيقة وعرفت كل شيء، وحين تحل النفس في الجسد وتهيط إلى العالم الأرضي بفعل الميلاد فد تروح تلك المعرفة بالحقيقة في غياهب النسيان، ولكنها تظل كامنة في النفس ويمكن تذكرها، ومن هنا قال أضلاطون كما هو مذكور عاليه «المعرفة تذكر»، ولأفلاطون محاورة شهيرة بعنوان «مينون» يحاول أن يثبت فيها هذا، حيث بمعتمي العبد الجامل مينون ويوجه إليه اسئلة في الهندسة وفي سياق المحاورة بصل العبد الذي لم يتاق اي نصيب من التعليم إلى الإجابات الصحيحة عن أوليات علم الهندسة، ويخلس أفلاطون من هذا إلى أن المعرفة كامنة في النفوس ويمكن تذكرها، (المترجمة)
- (١٠٠) إى. إم. فورسست و E.M. Forster) (١٩٧٠) اديب إنجليـ زي حـــاز تقديرا من الأوساط المرموقة، وأخذت عن رواياته أفلام حققت نجاحا استثنائيا. أما بابلو كازالس (Laya) (١٩٦٩–١٨٧٦) فهو الموسيقار الإسباني الشهير الذي

### الهوامش

يعد من اعظم عازفي التشيلار، كما أنه قائد أوركسترا ومؤلف موسيقي ومعلم قدير. هذان الفنانان الكبيران اشتهرا بعمق إيمانهما بقيم الديموقراطية الشدرة على التمبير عنها في إبداعهما الفني. (المترجمة)

(١١ ت) يقصد بوبر حركة الإصلاح الديني المسيحي في أوروبا إبان القرن السادس عشر، التي قامت احتجاجا على مساوئ وجنوحات الكنيسة الكاثوليكية في العصور الوسطى المتأخرة، وتمخضت عن العقيدة الإنجيلية البرونستانتية. (الترجمة)

(۱۲ ت) رائع هذا الذي يقونه بوبر عن روح الحضارة الغربية، لكن آثراه ما هو كائن، أم ما ينبغي أن يكون، أم ما يصعب أن يكون؟ (المترجمة)



معجم الصطلحات

abstract	مجرد
absurd	خلف محال (عبث)
absolutism	المطلقية
acceptability	إمكانية القبول
acceptance	هبول
alchemy	السيمياء
analytical	تحليلي
anampesis	تذكر
anima	الروح
antigen	المستضد
The Appeasers	دعاة المهادنة والتتازل
Approach	مقاربة
approximation	اقتراب تقديري
argument	حجة
astrology	علم التنجيم
Astronomy	علم الفلك
Atomism	الذرية
authority	سلطة
authoritarianism	ألذهب السلطوي
axiom	بديهية
Behaviourism	السلوكية .
belief	معتقد
Big science	العلم الجمىيم
Certainty	يقين
clash	صدام
commitment	تعهد
conception	مفهوم
conditions	شروط

confrontation Conjecture consequence continuity correlation correspondence corroboration cosmology  Darwinism data deduction determinism disarmament dogma ecology empiricism Eolighteament entity epistemology Essence essentialism Event cvolution Evolutionism Evistentialism experience Experimentalism econicy cosmology empiricism Eolighteament entity epistemology Essence essentialism Evolutionism existentialism experience Experimentalism experience Experimentalism experiment enticy continuation  image		
consequence continuity correlation correspondence corroboration cosmology  Darwinism data deduction determinism disarmament dogma ecology empiricism Enlighteament entity epistemology Essence essentialism Evolutionism Evolutionism Evolutionism Evistentialism experience Experimentalism  correspondence correspondence correlation correspondence cosmology complexist adust aduction determinism disarmament determinism disarmament dogma ecology empiricism Event entity epistemology Essence essentialism Event evolution Evolutionism existentialism experience Experimentalism  aduct  aduct adu	confrontation	مجابهة
continuity correlation correspondence corroboration cosmology  Darwinism data  deduction determinism disarmament dogma ecology empiricism Enlighteament entity epistemology Essence essentialism Evolution Evolutionism existentialism experience Experimentalism exerting in the property of	Conjecture	حدس افتراضي
correlation correspondence corroboration cosmology  Darwinism data  deduction determinism disarmament dogma ecology empiricism Enlighteament entity epistemology Essence essentialism Evolution Evolutionism existentialism experience Experimentalism  corroboration  particular  partic	consequence	معقبة
correspondence corroboration cosmology  Darwinism  data  deduction  determinism  disarmament  dogma  coology  empiricism  Enlighteament entity  pistemology  Essence essentialism  Evolutionism  Evolutionism  Evolutionism  Evolutionism  Evolutionism  Experience  Experimentalism  experience  Experimentalism  cosmology  empiricism  Enlighteament entity  pistemology  Essence  essentialism  Event  cvolution  Evolutionism  existentialism  experience  Experimentalism	continuity	اتصالية
corroboration cosmology  Darwinism  data  deduction  determinism  disarmament  dogma  ecology  empiricism  Enlighteament entity  pistemology  Essence essentialism  Evolutionism  Evolutionism  existentialism  experience  Experimentalism  experience  Experimentalism  experience  Experimentalism  cosmology  Essence  essentialism  experience  Experimentalism  cosmology  Essence  essentialism  experience  Experimentalism  cosmology  Essence  essentialism  experience  Experimentalism  Event  Experimentalism	correlation	تضايف
cosmology Darwinism  data  deduction  determinism  disarmament  dogma  ecology  empiricism  Enlightenment  entity  epistemology  Essence  essentialism  Evolutionism  Evolutionism  existentialism  experience  Experimentalism  Event  Cosmology  Essence  Experimentalism  Event  Evolutionism  existentialism  experience  Experimentalism  Cosmology  Essence  Experimentalism  Event  Evolutionism  Event  Experimentalism  Evalution  Experimentalism  Experimentalism  Experimentalism  Experimentalism	correspondence	تناظر
Darwinism data clean deduction determinism disarmament dogma coology empiricism distance essentialism experience determinism disarmament dogma and the second dogma coology empiricism and the second dogma development dogma disarmament dogma and the second dogma disarmament dogma and the second dogma disarmament dogma and the second dogma disarmament disarmament dogma disarmament dogma disarmament di	corroboration	تعزيز
data deduction determinism disarmament dogma ecology empiricism entity epistemology Essence essentialism Evolutionism Evolutionism existentialism experience essentialism experience essentialism experience essentialism experience Experimentalism existentialism exerce essentialism experience Experimentalism	cosmology	كوزمولوجيا/علم الكونيات
deduction determinism disarmament dogma ecology empiricism entity epistemology Essence essentialism Evolutionism Evolutionism experience experimentalism exerce essentialism experience experimentalism exite disarrance electric indicate entity epistemology Essence essentialism Event evolution Evolutionism existentialism experience Experimentalism	Darwinism	الداروينية
determinism disarmament dogma ecology empiricism Enlighteament entity epistemology Essence essentialism Evolutionism Evolutionism existentialism experience Experimentalism disarrance disarrance essentialism experience Experimentalism disarrance eigen limited existentialism disarrance existentialism disarrance existentialism disarrance existentialism experimentalism experimentalism disarrance existentialism disarrance existentialism experimentalism	data	معطيات
disarmament dogma ecology empiricism Enlightenment entity epistemology Essence essentialism Evolutionism existentialism experience Experimentalism dogma liquid limits liquid limits liquid limits liquid limits liquid limits liquid limits liquid li	deduction	استثباط
dogma دوجما عقيدة قاطعة الإيكولوجيا الإيكولوجيا الإيكولوجيا التتوير ا	determinism	مذهب القرار
ecology الإيكولوجيا empiricism الإيكولوجيا إلى particism التتوير التتوير التتوير كيان وpistemology المستجولوجيا/نظرية المعرفة essence essentialism Event evolution Evolutionism existentialism experience الوجودية Experimentalism	disarmament	نزع السلاح
empiricism Enlighteament entity epistemology Essence essentialism Event evolution Evolutionism existentialism experience experimentalism  Experimentalism  Experimentalism  Experimentalism Experimentalism  Experimentalism  Experimentalism  Experimentalism  Experimentalism  Experimentalism  Experimentalism  Experimentalism  Experimentalism  Experimentalism  Experimentalism  Experimentalism  Experimentalism  Experimentalism  Experimentalism  Experimentalism	dogma	دوجما/عقيدة قاطعة
Enlighteament entity epistemology التتوير المحرفة المحرفة المحرفة المحرفة essence essentialism Event evolution Evolutionism existentialism experience Experimentalism	ecology	الإيكولوجيا
entity epistemology المستمولوجيا/نظرية المعرفة المعرفة المعرفة المعرفة المعرفة essence essentialism Event evolution Evolutionism existentialism experience الوجودية المعرفية المعروبة المعروبة المعروبة المعروبة المعروبة المعروبة المعروبة المعروبة المعروبة ومعروبة المعروبة ا	empiricism	إمبيريقية
epistemology Essence essentialism Event evolution Evolutionism existentialism experience essentialism experience Experimentalism  Indexed to the first provided the second to the secon	Enlightenment	التتوير
Essence essentialism المذهب الماهوي حدث Event colution Evolutionism existentialism experience Experimentalism	entity	كيان
essentialism المنصّب الماهوي حدث حدث حدث تطور تصور Event تطور التطورية Evolution التطورية الوجودية الوجودية خبرة/تجرية Experimentalism تجريبية	epistemology	إبستمولوجيا/نظرية المعرفة
Event حدث حدث تطور Evolution Evolutionism existentialism experience تجريبية  Event Trade	Essence	ماهية
evolution ما تطورية Evolutionism والتطورية التطورية الوجودية وxistentialism وعبرة تجرية المهامة وعبرة و	essentialism	المذهب الماهوي
Evolutionism منطورية التطورية existentialism وخبرة/تجرية experience خبرة/تجرية Experimentalism	Event	حدث
existentialism الوجودية experience خبرة/تجرية Experimentalism	evolution	تطور
experience خبرة/تجرية Experimentalism تجريية	Evolutionism	التطورية
تجريبية Experimentalism	existentialism	الوجودية
	experience	خبرة/تجرية
explanation يقسير	Experimentalism	تجريبية
	explanation	تفسير

extension	امتداد
Fact	واقعة
false	كاذب
Falsifiability	القابلية للتكذيب
falsification	التكذيب
fanaticism	تعصب
fashion	بدعة شائعة
Fatalism	جبرية
Feedback mechanism	آلية استرجاعية
formalism	صورية
heliocentrism	مركزية الشمس
historicism	التاريخانية
historism	المذهب التاريخي
humanism	النزعة الإنسانية
hypothesis	فرض
geocentrism	مركزية الأرض
judgment	حكم
justification	تبرير
identity	هوية
Ideology	أيديولوجيا
idols	أوثان
incommensurability	لامقايسة
indeterminism	لاحتمية
induction	استقراء
infinite	لا منتاه
Infinite regress	ارتداد لا منتاه
Initial	أولي
insight	استبصار

instruction	توجيه
instrumentalism	الأداتية
interpretation	تأويل
intuition	حدس
invalid	باطل
Invalidity	بطلان
irrationalism	النزعة اللاعقلانية
knowledge	معرفة
Lamarckism	لاما ركية
manias	هوس
Marxism	ماركسية
matter	مادة
materialism	المذهب المادي
mechanism	آلية
meta-language	لغة بعدية
method	منهج
methodology	علم مناهج البحث/ منهجية
modernism	الحداثة
mutation	طفرة
mysticism	تصوف
monad	مونادة/ جوهر روحي فرد
nationalism	قومية
natural selection	انتخاب طبيعي
neurosis	عصاب
niche	موطن بيئي
nihilism	عدمية
notion	تصور
objectivity	موضوعية

object-language	لغة شيئية
observationalism	مذهب الملاحظة
occult properties	صفات خفية
Operationalism	إجرائية
Optimism	تضاؤلية
omnipotence	القدرة الشاملة
Omniscience	العلم الشامل
paradigm	براديم/نموذج إرشادي
pessimisticism	التشاؤمية
plenum	ملاء
pluralism	تعددية
Positívism	وضعية
pragmatism	برجماتية
prediction	تتبق
Prejudice	انحياز
process	عملية
progress	تقدم
prophecy	نبوءة
psyche	نفس
psychologism	النزعة النفسانية
push	دفع
Quantum	كوانتم
racism	عنصرية
Recombination	تولیف
reduction	المذهب الردي / اختزائية
refutability	القابلية للتفنيد
refutation	التفنيد
relative	نسبي

Relativism	نسباوية
Relativity theory	النظرية النسبية
scientism	النزعة التعالمية
secularized	علماني
selection	انتخاب
self-evidence	وضوح ذاتي
sense	حسن
Sociology	علم اجتماع / سوسيولوجيا
statement	تقرير / عبارة
tentative	مبدئي
test	اختبار
Testability	القابلية للاختبار
theology	اللاهوت
Theorem	مبرهنة
theory	نظرية
Tolerance	تسامح
Traditions	تقاليد
truth	صدق / حقيقة
Truth-content	محتوى الصدق
utilitarianism	مذهب المنفعة العامة
utopia	يوتوبيا/ مدينة فاضلة
valid	صحيح
validity	منعة
verifiability	القابلية للتحقق
verification	التحقق

# المؤلف في سطور

### کارل ریموند بوبر

- \* ولد في ١٩٩٢، وتوفي في ١٩٩٤.
- \* أهم فلاسفة العلم والمنهج العلمي.
- اشتهر برؤیته للمجتمع المقتوح الدیموقراطي، ونقضه كل زعم بمسار محتوم للتاریخ.
  - \* هاجر من موطنه النمسا العام ١٩٣٦، إلى نيوزياندا حيث عمل في الجامعة، ثم استقر في إنجلترا.
- \* عمل أستاذا للمنطق والمنهج العلمي في جامعة لندن منذ عام ١٩٤٩ حتى تقاعده العام ١٩٦٩.
- حصل على لقب «سير» وخدس عشرة دكتوراه فخرية، والمبدالية الذهبية
   لخدمة العلم، والعديد من الجوائز والمناصب الفخرية، العلمية والأكاديمية.
  - « ظلت كتاباته اللافتة ومحاضراته تتوائى حتى آخر لحظة في حياته.
- « كتبه المنشورة: «منطق الكشف العلمي» «الجتمع المفتوح وخصومه» في جزأين، «عقم النزعة التاريخانية» «الحدوس الافتراضية والتفنيدات: ثمو المعرفة العلمية». «المرفة الموضوعية: مقارية تطورية»، «تساؤل لا ينتهي» وهو سيرته الذاتية، «النفس ودماغها» بمشاركة آخر، «الواقعية وهدف العلم» «الكون المفتوح: حجة من أجل اللاحتية»، «نظرية الكوانتم والانشقاق العظيم

في الفيرياء»، «عالم من الإمكانات»، «بعثا عن عالم أفضل»، «الحياة بأسرها حلول للشاكل». ثم «السطورة الإطار».

و ترجمت أعمال له إلى أكثر من ثلاثين لغة. وصدرت عشرات الرسائل الجامعية والكتب عن فلسنته في أتحاء المالم، وأنشئت من أجلها العديد من مسراكز الأبحاث والجمعيات العلمية في حامات شتر.



# الوسواس القطرى

تأليـف: د . وائل أبو هندي

### المترجمة في سطور

### أ. د. بمنى طريف الخولي

- \* أستاذ فلسفة العلوم ومناهج البحث، بقسم الفلسفة ـ كلية الآداب، جامعة القاهرة.
- عضو اللجنة القومية لتاريخ وفلسفة العلوم، ولجنة الكتب والموسوعات في
   أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا، ولجنة الفلسفة بالمجلس الأعلى
   للثقافة في جمهورية مصر العربية.
  - نشرت العديد من الكتب تأليفا وترجمة.
- من مؤلفاتها: «فلسفة كارل بوير: منهج العلم.. منطق العلم»، ١٩٨٩ ط٢: ٢٠٠٠، «فلسفة العلم من الحتمية إلى اللاحتمية»، ١٩٨٧ ط٢: ٢٠٠٠، «مشكلة العلوم الإنسانية و ١٩٨٩ ط٤: ٢٠٠٠، «الحرية الإنسانية والعلم: مشكلة العلوم الإنسانية و العلم: ١٩٨٩، «الحرية الإنسانية والعلم: مشكلة فلسفية» ١٩٩٩، «الوجودية الدينية» ١٩٩٨، «الطبيعيات في علم الكلام: من الماضي إلى المستقبل»، ١٩٩٥ ملا: ١٩٩٨، «بحوث في تاريخ العلوم عند العرب» ١٩٩٨، «الزمان في الفلسفة والعلم»، ١٩٩٩، «أمين الخولي والأبعاد الفلسفية للتجديد»، ٢٠٠٠، «ما وراء العلم: السياق الإنساني الأرحب»، ٢٠٠٠، وهو عرض نقدي.
- شاركت زميلا في ترجمة «قصة العلم» الذي اختير أفضل كتاب في الثقافة
   العلمية، في معرض القاهرة الدولي للكتاب العام ٢٠٠٠.
- هذا علاوة على فصول ساهمت بها في كتب، وأوراق تقدمت بها في مؤتمرات دولية وندوات، وبحوث منشورة في دوريات متخصصة، ودراسات في مجلات ثقافية. والعشرات من المقالات في القضايا الفكرية بالجرائد الكبرى.
- \* صدر لها عن سلسلة عالم المرفة، مؤلفها وفاسفة العلم في القرن العشريان: الأصول... الحصاد... الآهاق المستقبلية، العدد ٢٦٤، ديسمبر ٢٠٠٠.

\* \* \*

### سلسلة عالكم المعرفة

«عالم المعرفة» سلسلة كتب ثقافية تصدر في مطلح كل شهر ميلادي عن المجلس الوطني للثقافة والفنون والآداب ـ دولة الكويت ـ وقد صدر العدد الأول منها في شهر يناير العام ١٩٧٨.

تهدف هذه السلسلة إلى تزويد القارئ بمادة جيدة من الثقافة تغطي جميع فروع المرفة، وكذلك ربطه بأحدث التيارات الفكرية والثقافية الماصرة، ومن الموضوعات التي تعالجها تاليفا وترجمة :

- الدراسات الإنسانية : تاريخ . فلسفة . أدب الرحلات ـ الدراسات الحضارية ـ تاريخ الأفكار .
- ٢ العلوم الاجتماعية: اجتماع اقتصاد سياسة علم نفس جغرافيا تخطيط دراسات استراتيجية مستقبليات.
- ٣. الدراسات الأدبية واللغوية: الأدب العربي، الآداب العالمية.
   علم اللغة.
- ٤ الدراسات الفنية : علم الجمال وفلسفة الفن المسرح الموسيقا .
   الفنون التشكيلية والفنون الشعبية .
- الدراسات العلمية: تاريخ العلم وفلمسفته، تبسيط العلوم الطبيعية (فيزياء، كيمياء، علم الحياة، فلك). الرياضيات التطبيقية (مع الاهتمام بالجوانب الإنسانية لهذه العلوم)، والدراسات التكنولوجية.

أما بالنسبة لنشر الأعمال الإبداعية . الترجمة أو المؤلفة - من شعر وقصة ومسرحية، وكذلك الأعمال المتعلقة بشخصية واحدة بعينها فهذا أمر غير وارد في الوقت الحالي. وتحرص سلسلة «عالم المعرفة» على أن تكون الأعمال المترجمة حديثة النشر.

وترحب السلسلة باقتراحات التأليف والترجمة المقدمة من القطع المتخصصين، على آلا يزيد حجمها على ٢٥٠ صفحة من القطع المتخصصين، على آلا يزيد حجمها على ٢٥٠ صفحة من القطع وأهميته ومدى جدته، وفي حالة الترجمة ترسل نسخة مصورة من الكتاب بلغته الأصلية، كما ترفق مذكرة بالفكرة العامة للكتاب، وكذلك يجب أن تدون أرقام صفحات الكتاب الأصلي المقابلة للنص المترجم على جانب الصفحة المترجمة، والسلسلة لا يمكنها النظر في أي ترجمة ما لم تكن مستوفية لهذا الشرط، والملجس غير ملزم بإعادة المخطوطات تكن مستوفية لهذا الشرط، والمجلس غير ملزم بإعادة المخطوطات ينبغي إرهاق سيرة ذاتية لمقترح الكتاب تتضمن البيانات الرئيسية عن نشاطه العلمي السابق.

وفي حال الموافقة والتعاقد على الموضوع ـ المؤلف أو المترجم ـ تصدرف مكافأة للمؤلف مقدارها ألف وخمسمائة دينار كويتي، وللمترجم مكافأة بمعدل عشرين فلسا عن الكلمة الواحدة في النص الأجنبي، أو ألف ومائتي دينار أيهما أكثر (وبحد أقصى مقداره ألف وستمائة دينار كويتي)، بالإضافة إلى مائة وخمسين دينارا كويتيا مقابل تقديم المخطوطة ـ المؤلفة والمترجمة ـ من نسختين مطبوعتين على الألمة الكاتية.



# غلى الفراء الدين يرعبون في استنزات ما سنهم من ينسار، ــ

# المجلس التي نشرت بدءا من سبتمبر ١٩٩١، أن يطلبوها

## من الموزعين المعتمدين في البلدان العربية:

### الأردن

وكالة التوزيع الأردنية عمان ص. ب ٢٧٥ عمان ١١١١٨ ت: ٢٦٢٠١٩١ - هاكس ٤٦٢٠١٩١

# مملكة البحرين

مؤمسة الهلال لتوزيع الصحف ص. ب ۲۲۶ / الثامة ث: ۵۲٤۵۵۹ – فاكس ۲۹۰۵۸۰

### سلطنة عمان

المتحدة لخيمة وسائل الإعلام مسقط صب ٢٠٠٥ – روي الرمز البريدي ١١٢ ت: ٢٠٨٩٦ – فاكس ٧٠٦٥٢

#### دولة قطر

دار الشرق للطباعة والنشر والتوزيع الدوحة ص. ب ٢٤٨٨ ت: ٢٦٦١٦٦٥ – فاكس ٢٦٦١٨٦٥

#### الحزائر

المتحدة للنشر والاتصال ٢٢٨ شارع في دو موباسان الينابيع بثر مراد رايس – الجزائر ت: ٤٤٧٦١٦ – فاكس ٥٤٢٤٠٦

## دولة فلسطين

وكالة الشرق الأوسط للتوزيع القدس / شارع صلاح الدين ١٩ ص. ب ١٩٠٩/ ت: ٢٢٤٢٩٥٤ – فاكس ٢٢٤٢٩٥٥

### جمهورية السودان

مركز النراسات السودائية الخرطوم ص. ب 1821 هاتف 244,171

#### نيويورك BDIA MARKETING RESEARCHING 25-2551 SI AVENUE TEL; 4725488 FAX: 4725493

#### نندن VIVERSAL PRESS & MARKETING LIMITED.

DWER ROAD, LONDON W 4 SPY, TEL: 020 87423344

### الكويت

درة الكويت للتوزيع شارع جابر المبارك- بناية النفيسي والخترش ص. ب ٢٩١٢٦ الرمز البريدي -١٢١٥ ت: ٢٤٠٥٣١ – ٢٤١٧٨١٠/١١ حفاكس ٢٤١٧٨٠

### دولة الإمارات العربية المتحدة

شركة الإمارات للطباعة والنشر والتوزيع دبي، هانف: ۲۹۱۲۵۰۱/۲۲ - فاكس: ۲۹۱۸۲۵۲/۷۱ مدينة دبي للإعلام – صب ۲۰۶۹۵ دبي

#### السعودية

الشركة المنعودية للتوزيع الإدارة العامة – شارع الستين – صب ١٣١٩٥ جدة ٢١٤٩٣ هاتف: ٩٠٥٠٩٠

### سورية

المؤسسة العربية السورية لتوزيع المطبوعات صن، ب - ۱۲۰۲۵ ت: ۲۱۲۷۷۲۷ / هاکس ۲۱۲۲۷۲۷

### جمهورية مصر العربية

مؤسسة الأمرام للتوزيع شارع الجلاء رقم ۸۸ – القامرة ت: ٥٧٩٦٢٢٦ - فاكس ٧٢٩١٠٩٦

#### المغرب

الشركة الشريفية للتوزيع والصحف الدار البيضاء ص. ب ١٣٦٨٢ ت: ٤٠٠٢٢٢ – فاكس ٢٤٠٤٠٢١

### تونس

الشركة التونسية للصحافة تونس – ص. ب ٤٤٢٢ ت: ٢٢٢٤٩٩ – فاكس ٢٢٢٤٩٩

### ليتان

الشركة اللبنانية لتوزيع الصحف والطبوعات بيروت ص. ب ٦٠٨٦ - ١١ ت: ٢٢١٦١٠ – فاكس ٢٢١٦١٠

### اليمن

القائد للتوزيع والنشر عدن ـ ص. ب ۲۰۸۶ ت: ۲۰۱۹۰۱/۲/۳ – فاکس ۲۰۱۹۰۹/۲



# تنويه

للاطلاع على قائمة كتب السلسلة انظر عدد ديسمبر (كانون الأول) من كل سنة، حيث توجد قائمة كاملة بأسماء الكتب المنشورة في

السلسلة منذ يناير ١٩٧٨.

الرجاء من السيدات والسادة الراغبين في اقتراح أعمال قرجمة أو تأثيف للنشر في سلسلة عالم المرفة التكرم بتـزويدنا بالعلومات المطلوبة وفقا للنموذج التالي،

# نموذج تقديم اقتراحات التأليف والترجمة لسلسلة عالم العرفة

	تأثيف 🗌	ترجعة 🗀	نوع العمل المقترح،
			اسم التقدم بالاقتراح،
			العنوان البريدي
ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــ الله	 _ الفاكس،	 الهاتف،
	<b></b>		البريد الإلكتروني ـ _
	صلة)	لذاتية على ورقة منف	(الرجاء ارفاق السيرة ا
		عابات	العنوان الرئيسسي للكة
		ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	العنوان الثسائوي للكت
		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	الأهداف العسامسة للكنة
	ىئلا)،	ف من الفصل او الباب،	الأهداف النوعية (الهد

ملخص عن الكتاب: بحدود ٣.٢ صفحات (الرجاء إرفاقه بورقة منقصلة)
خطة الكتاب (لاقتراحات التأليف)،
بالنسبة و فلراحات الترجيمة الرجاء اصافه الملومات السائية:
عثوان الكتاب الرئيسي بلغته الأصلية
عنوان الكتاب الثانوي بلغته الأصليبة،
اسم المؤلف:
Millaul



	~
	-
تم الطبعــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	زا
اريخ الإصدار الأصلي:	ڌ
بلد المبغجات:	2
لدة التوقعة لإنجاز الترجمة،	ı







## قسيمة اشتراك

	سلسلة عالم العرقة		مجلة التقافة العالية		مجلة عالم الفكر		إبداعات عاثية	
البيسسان	د.ك	re¥c.	د.ك	.egg	د.ك	Legg	د.ك	دولار
الإسسات داخل الكويت	To	-	14	-	11		Ţ.	-
لأغراد داخل الكويث	10	-	1		7	-	11	-
لؤسسات في دول الخليج العربي	۲۰	-	13	-	17		YE	
لأغراد فيدول الخليج العربي	17	-	A .	-	٨	-	17	-
الأسسات في الدول العربية الأخرى		٥.		۳۰	-	τ.		
لأهواد في الدول العربية الأخرى	-	TO	,	10		١.		Ye.
لؤسسات خارج الوطن العربي	-	1	-		-	ţ.	-	1
الأغراد خارج الوطن المربي		٠.	-	13		7.	-	

الرجاء مز
الاسم
العثوان:
امدم المطبوة
الميلغ المرسل
التوقيع،

تسدد الاشتراكات مقدما بحوالة مصرفية ياسم الجلس الوطني للثقافة والفنون والآناب مع مرا. سداد عمولة البنك المحول عليه المِلغ في الكويت.

وترسل على العنوان التالى:

السيد الأمين العام للمجلس الوملني للثقافة والغفون والآداب ص. ب: ٦٨٦٢٣ ـ الصفاة ـ الومز البريدي 13147 دولة الكوبت



إدارة النشر والتوزيع ص.ب. ۲۲۹۹۱ الصفاد ۱۳۱۰ - ۱۳۱۰ هانف، ۲۲۲ - ۲۲۱ - ۲۲۲ - ۲۲ - ۲ - ۲۲ - ۲۲ - ۲۲ - ۲۲ - ۲۲ - ۲۲ - ۲۲ - ۲۲ - ۲۲ - ۲۲ - ۲



عالمالقك

# حذاالآناب

هـذا الكتاب هـو آخر ما هدمه الفياسوف الكبير كارل بوبر ( ١٩٠٣). وقد خرج من المطابع بعد رحيله بضترة وجيزة، وتتوالى طبعاته على مدار العقد الراهن. بشكل الكتاب صورة اوضاها بوبر لرسالته الفكرية ودعائم فلسفته الخصيبة الدافقة التي تميزت بتعدد جوانبها وانساقها وبيثراء استثنائي وتأثير واسع النطاق، وانعكست في فلسفة بوبر من اهم اجتماعية وسياسية تمثل إضافة بالغة الحضور. فكانت الفريق في النصف الثنائي من القرن الحادي في الفريزي في النصف الثنائي من القرن الحادي والعشرين وحللع القرن الحادي والعشرين وكارل بوبر قبل كل هذا وبعدم المفرد العلم في فلسفة العلم ونظرية المنامج العلمي ونطرية العلمي والعشرية العلم في فلسفة العلم ونظرية المنهج العلمي في فلسفة العلم.

قصول هذا الكتأب التي اختيرت بعناية من ضعن ما كتبه الفياسوف. بعد أن ترسمت فلسفته واحتل مكانته - تعرض في جمائها العناصر الاساسية لفلسفته ورزاه العامة القضايا الحضارية والإنسانية والثقافية . الفصول مرجهة لغير التخصصين في الفلسفة، بل وخضعت الراجحات وتبسيطات.

وتحت عنوان «أسطورة الإطارة بناقش بوبر حدوار الحدضارات، موضحا أن الصدام أو الالتقاء بين الحضارات المتباينة هو شريعة التاريخ والوجود البشري. على أن الالتقاء بين الحضارات يكون متمرا وواقعا التقتم إذا جرى بعقلية نقدية متفتحة، بينما يغدو صراعا مأساويا أو على الأقل سلبيا إذا جرى في أطر مغلقة. ويلفت بوبر الانظار إلى أن المعدام الحضاري والثقافي يققد فيمته وتغيب عنه الروح النقدية الضرورية، ليحل محلها التسليم الاعمى المقيم بل المدمر، وذلك إذا اعتبرت إحدى الشقاطات العظمى نفسها العليا والاكثر تفوقاً بشكل عام، وكذلك إذا اعتبرها الأخرون هكذا، واحس فريق بدونيته.

يهوي بوبر بمعاول النقد على كل أشكال وتجليات الأطر المغلقة، حتى إن اتشحت بوشاح ما بعد الحداثة، ويكرس جهوده لبلورة طبائع وعوامل التقدم في العلم والمعرفة والحضارة على السواء،